

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/





Jonated by









JOURNAL

PÜR

KINDERKRANKHEITEN.

Unter Mitwirkung der Herren

Medizinalrath u. Professor der Kinderklinik zu Stockholm, Haumer, erster Arzt der Kinderheilanstalt zu München, Mauthmer vom Mauthateim, Ritter u. Direktor des St. Annen-Kinderhospitales zu Wien, Milliet, dirigirender Arzt d. Hospitales zu Genf, Stiebel, Geheimerath, Direktor des Christ'schen Kinderhospitales in Frankfurt am Main, Weinne, Staatsrath, Ritter u. Direktor des Kinderhospitales zu St. Petersburg, und Ch. West, erster Arzt des Kinderspitales in Great-Ormend-Street zu London,

herausgegeben

YOU

u.

Dr. Fr. J. Behrend,

prakt. Arzie und Mitgl. mehrerer gel. Gosolischaften. Dr. A. Hildebrand,

k. Sanitätsrathe und prakt. Arate in Berlin.

Band XXII.

(Januar — Juni 1854.)

BRIANGEN. PALM & BREE. (Adolph Enke.)

1954

.

TIJAO TO VIMU

JOSEPH ANDERS

Inhaltsverzeichniss zu Band XXII.

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.	
Klinische Mittheilungen von Prof. Mauthner in Wien.	eite
Ueber die Wirkung des Santonins bei Kindern und über die da-	
durch erzeugte eigenthümliche Färbung des Harnes Diu-	
retische Wirkung der Urea	1
Bericht über die während der Monate August, September, Ok-	
tober 1853 im Dr. Hauner'schen Kinderspitale in München	
behandelten Kinder Von Dr. Emil Gessele, Assistenz-	_
arzt an dem genannten Hospitale	6
Ueber den Spasmus Dubini oder die sogenannte elektrische Chorea,	
von Dr. Fr. J. Behrend, Mitherausgeber dieser Zeitschrift. 1 Burze Uebersicht der Fortschritte und Leistungen der sohwedischen	135
Heilgymnastik. Ein für die Hufeland'sche medizinische Gesell-	
schaft bestimmt gewesener Vortrag von Dr. Eulen burg, prak-	
<u> </u>	162
Ucber Ursache und Behandlung des Spasmus glottidis der Kinder.	
Mitgetheilt von Dr. Stifft, praktischem Arzte zu Weilburg . 1	180
Beiträge zur Lehre von den Gehirnkrankheiten der Kinder, von	
Dr. Hughes Willshire, M. D., Arzt an der k. Kinderpflegean-	
	192
Ueber einige gesundheitsschädliche Einstüsse, welchen ältere Kin-	
der bei Verwendung zu verschiedenen Gewerben ausgesetzt sind, vorgetragen in der Sektionssitzung für Staatsarzneikunde	
	295
Zur Lehre von den Scharlachepidemieen. Von Dr. Santlus zu	
	300
Ein Fall von Imperforatio recti cum Atresia ani, mitgetheilt von	
	311
Die Anchylose des Unterkiefers, vorzugsweise bei Kindern, und	
,	325
Beitrage zur Pädiatrik. Von Dr. C. A. Tott, praktischem Arzte	
Ucher den Kropf Neugeborener, vom Oberamtsarst Dr. Maurer	341
in Weinsherg	

	Seite
II. Analysen und Kritiken.	
Kliniska Forcläsningar i Barnsjukdomarne vid allmänna Barnhuset i Stockholm; af Dr. Fredrik Theodor Berg, T. F. Stock- holm 1853	28
Die segenannte schwedische Heilgymunstik in ihrer padiatrischen	
Leistung	209
Ueber Rhachitis und Osteomalacie, von Dr. Stiebel sen Handbuch der Kinderkrankheiten. Nebst einer Abhandlung über	359
Diatetik und physische Erziehung, von E. Bouchut	36 8
III. Kliniken und Hospitäler.	
Aus verschiedenen Hospitälern.	
Lithianis, Lithotomie und Lithotritic bei Kindern	78
Fälle von Nekrose bei jugendlichen Subjekten	92
Pleuritis, Empyem und Hydrothorax bei Kindern, und deren	-
verschiedene Ausgange, erläutert durch klinische Fälle	412
St. Mary's Hospital in London (Hr. Coulson.)	
Ueber Fraktur des Femur bei rhachitischen Kindern	98
Hopital-Necker in Paris (Klinik von Guillot).	
Konstitutionelle Syphilis bei gunz kleinen Kindern	101
••	101
Höpital des enfans malades zu Paris (Hr. Guersant).	
Ueber die Hydrokele der Scheidenhaut und die enkystirte Hydrokele des Samenstranges bei Kindern	404
Klinische Mittheilungen von Prof. Dr. Mauthner in Wicn.	
Ueber Hydrops bei Kindern und über Urea nitrica dagegen .	244
Ueber Darmkatarrhe bei Kindern	246
Aphthen und Diphtheritis	246
Die krupartigen Affektionen der Dickdarmschleimhaut (Dysenterie)	
Einige Bemerkungen über Vaccination und Revaccination	247
IV. Hospitalberichte.	
Jahresbericht über des unter dem Schutze I. M. der Kaiserin	
Maria Anna stehende erste Kinderspital nur heiligen Anna in	
Wien, für das Jahr 1853	390
Zehnter Bericht über Dr. Christ's Kinder-Krankenhaus zu Frankfurt a. M., das Jahr 1853 betreffend. Im Auftrage der Admi-	
nistration von Dr. S. F. Stiebel I	391
Aerztlicher Bericht über die im Verlause des Jahres 1853 im	
St. Josef-Kinderspitale auf der Wieden (Wien) behandelten	
Kranken, abgestattet von Dr. Samek, Sekundararzt	392

•	Beite
V. Gelebrie Gesellschaften und Vereine.	
Nedical Society in London.	
Ein fremder Körper in dem Bronchus eines Kindes nach zehn-	
monatlichem Aufenthalte ausgehustet	105
Aussteigender und absteigender Krup	105
Epidemiologische Gesellschaft in London.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ueber Vaccination und ihr Verhalten zur Variola und zu an-	107
deren Exanthemen	107
Pathological Society in London.	
Chronisches Hüstgelenkleiden, bei welchem der Kopf des Fe-	
mur nicht nur sich dislozirt, sondern auch vom Schaste sich	
losgelöst hatte	108
Ein Gewächs im Gebirn mit eigenthumlichen Erscheinungen .	109
Société médicale des Hôpitaux zu Paris.	
Ueber die Beziehungen der Eklampsie kleiner Kinder zum Ei-	
weissharnen, Diabetes albuminosus	279
VI. Wissenswerthes aus Zeitschristen und Werken.	
Ueber die primäre und sekundäre Affektion der serosen Häute	
beim Scharlach und bei der Bright'schen Krankheit	111
Bemerkungen über die Nieronassektion beim Scharlach	117
Reilung epileptischer Krämpfe bei einem kleinen Kinde durch	
den inneren Gebrauch des Chloroforms	120
Protein gegen Skrofeln	121
Ueber den Gebrauch des Chloroforms gegen Keuchhusten	121
Empyem nach Scharlach, behandelt durch Punktion	124
Ueber Polypen des Kehlkopses bei Kindern	126
Bemerkungen über Hydrops und Nierenassektion nach Scharlach .	130
Zur Behandlung der chronischen Kopfausschläge der Kinder	249
Ueber eine Scharlachepidemie unter der Mannschaft der englischen	
Kriegsschiffe Agamemnon und Odin im Jahre 1853	253
Ueber die Anwendung des Brechweinsteins bei der Nephritis	
scarlatinosa	258
Beiträge zur Lehre vom Keuchhusten der Kinder	262
Das Ohnmächtigwerden der Säuglinge	272
Ueber den Einfluss der Vaccination auf den Milchschorf, Rhachitis	•
und andere Krankheiten	273
Diabetes albuminosus bei einem vierjährigen Kinde in Folge von	
Keuchhusten und Kopfgrind	274
Grosse Gaben Laudanum bei einem viermonatlichen Kinde	277
Ueber die Behandlung des Krups durch Kauterisation des Kehl-	100

Triban Landings to the fact of the West State Williams and the	Beite
Ueber krankhafte Reizbarkeit der Blase bei Kindern und deren Behandlung	425
Extractum Nucis vomicae gegen Typhussieber, hartnäckige Diar-	
rhoe und Chelera der Kinder	427
Zur Actiologie und Prognose der Scharlachwassersucht	427
VII. Miszellen.	
Sterblichkeit der Kinder	292
Ein zweites Kinderkrankenhaus in Paris	

JOURNAL.

Jedes Jahr erscheinen 12 Hefte in 2 Heft. — Gute Originalaufsätze fb. Kinderkrakh. werden erbeten n. nach Erscheinen jedes fleften gut

bosoriet.

FÜR

Aufnätze, Abhandt., Schriften, Worke, Journale etc. für die Redaktion dieses Journales baltele man derselben odden Verlegern rinnssenden.

KINDERKRANKHEITEN:

[BAND XXII.] ERLANGEN, JANUAR u. FEBR. 1854. [HEFT 1 u. 2.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze. Klinische Mittheilungen von Professor Mauthner in Wien.

Veber die Wirkung des Santonins bei Kindern und iber die dadurch erzeugte eigenthümliche Färbung des Harnes. --- Diuretische Wirkung der Uren.

Um über die eigenthümliche Färbung des Urines nach der Verabreichung von Santonin in's Reine zu kommen, wurden einem gesunden . kräftigen , sochs Jahre alten Knaben , welcher wegen eines Schlüsselbeinbruches seit dem 28. August im Spitale sich befand, und bei dem ein Dentrinverband angewendet worden war, am 18. September 4 Gran Santonin p. d. gegeben. Nahrung Milch und Milchspeise, Arznei keine. Nach etwa einer Stande liess der Unabe einen Urin, der wie saturirtes Safranwasser gussah, die Harnschretion war vermehrt, die Farbe des Harnes blieb sich gleich bis zum 21. Sept. Er erhielt nun seche Gran Santonim p. d.; die Saturation des Harnes stärker, und wihrend er innerhalb 24 Stunden nur dritthulb Seidel Plassigkeit su sich genommen hatte, betrug die Harnmenge an vier Seidel. Brst am 24. Sept. verschwand das Pigment, und der nun gelassone blassgelbe Urin reagirte alkalisch. Im Uebrigen befand sich der Knabe vollkommen wohl. - Um mich zu überzeugen, ob das einfache Pulv. som. Santonici dasselbe bewirke, gab ich einem 11 4 J. alten gesunden und kräftigen Knaben, der mit einem durch Reibung des Stiefels entstandenen Fussgeschwüre behaftet war, am 24. Sept. 4 Drachme Pulv. sem. Santonici, Nahrung vis oben, Arznei keine. In dem safranfarbig aussehenden, schwach alkalisch reagirenden, in grosser Menge gelassenen Urine: zeigten sich Schleimsterken. Am 25. Sept, wurde dieselbe Dosis gegeben; 5½ Seidel Urin, wie helles Safranwasser; diese auffallende Diurese dauerte noch bis zum 28. Sept.

Herr Kletschinsky, Assistent am hiesigen pathochemischen Laboratorium, hat diese Harne analysirt, selbst Santonin eingenommen, und ist in Folge dessen zu folgendem Ergebnisse gelangt: "Das Santonin erscheint im oxydirten Zustande als CaHaOa Santoniin im Harne 4 Stunde nach dem Einnahmen und blieb bei mir nach einer Dosis von 6 Gran volle 36 Stunden danach nachweisbar. Es ist ein im Wasser leicht lösliches gelbes Pigment, das mit Alkalien roth wird, in saurer gelber Lösung lange der Zersetzung trotzt, in rother alkalischer mit Lust geschüttelt, rasch Sauerstoff aufnimmt und zu brenzweinsaurem, Mquisaurem Salze oxydirt wird, wobei die rothe Farbe unwiederbringlich verschwindet. Es verhält sich zum Santonin, wie Hämatein sum Hamatin, und lasst sich ohne Hilfe des Organismus darstellen, indem man Santonin für sich bei mässigem Luftzutritte schmilzt und sublimirt. Mit Aetzkali geschmolzen bildet sich Santonin. Das oxyd. Santonin gehört somit nur insoferne gur Gruppe der urophanen Körper, als sich mit ihm durch vitale Oxydation ein Pigment bildet. Unverändertes Santonin geht nicht (wenigstens nicht bei mässigen Dosen) in den Harn über." ---Für die Praxis ist aus diesem Experimente die Thatsache gewonnen, dass Santonin gegen Teenia unwirksam, da es selbst in grösseren Dosen (4 bis 6 Gran) ohne Gefahr genommen und als diuretisches Mittel angewendet werden könne.

Ein anderes Alkeloid habe ich als heilkräftig gegen ein Uebel erprebt, welches wirklich ein wahres Crux medicerum ist. Bei erethisch skrophulösen Kindern kemmt bekanntlich oft der nicht entzündliche Blepharospasmus vor, welcher, wenn er lange danert, die verschiedensten üblen Folgen, insbesendere Verzerrung der Gesichtsmuskeln, nach sich zieht. Nichts hat mir noch so gute Dienste geleistet, als des Koniin (Coniinse Gr. ssmis, Ol. amgydal. dulc. Dr. j. solv. S. Täglich 2 bis 3mal die Augenlider einzupinseln (d. ad lag. nigr.). Uebrigens ist Schierling und selbst Peterstlienkraut sin uraltes Volksmittel gegen Lichtschen. — In 8, längstens 14 Tagen, verliert sich der heftigste Blepharospasmus, während man sonst Monate lang mit diesem qualvollen Zustande nicht fertig wird. Auch habe ich das Bestreichen harter Drüsenkonglomerate am Halse mit Keniin wirkamm gefunden und ziehe dieses Mittel den Jodsalben vor.

Schliesslich kann ich Ihnen noch Einiges, wie mir scheint, nicht Uninteressante über die Wirkung einiger Mittel in der Albuminurio mittheilon. - Die richtige Beurtheilung jener Kraekheitenstände, wobei ein seröser Erguss in das Zellgewebe der Hant das in die Augen fallendste Symptom bildet, und welche unter dem alten, keum mehr brauchbaren Namen Hydrops bekannt sind, gehört unstreitig zu den grössten Fortschritten der neuesten Medizin. Früher hat man all' diese Zustande immer nur mit Diureticis behandelt. Aerste und Quacksiber erschäpften sich in Erfindung von Gemischen, welche eine harntreibende Wirkung haben. Ich erinnere mich selbst noch als Unterstabaarst im J. 1825, wie ich all' meine hydropischen Soldaten mit Decoct. baccarum juniperi kuriren wellte, und wenn nicht Einer medicum und morbum vicit, so ging'e ihm schlecht. ---Bekanntlich sind nun die pathischen Verhältnisse, welche dem Hydrens zu Grunde liegen, such im kindlichen Organismus sehr höufig, ja es scheint mir, abgesehen von den physiologischen allgemeinen Verhältnissen, welche Hydrops im kindlichen Alter begunstigen, noch spezielle Diathesen bei manchen Kindern zu geben, vermöge deren sie leichter als Andere in dieser Weise erkranken. So behandle ich jetzt einen starken, kräftigen, 9 jährigen Knaben an Albuminurie nach Scharlach, den er vor drei Meneten zum zweiten Male überstanden hat, da er als zweijähriges Kind bereits Scharlach gehabt und nach demselben auch hydropisch geworden. Insoferne als blutig gefärbter, Eiweiss- und Fasersteffsylinder enthaltender Urin als konstantestes Zeichen des akuten Morbus Brightii gilt, bin ich immer bei Behandlung jener Wassersucht, we ein selcher Harn abging, von der Idee ausgegangen, dass ein entzündliches Niesenleiden zu Grunde liegt, und habe Alles, was die Nieren reizen könnte, gemieden. Es sind mir Fälle vergekemmen, we lange Digitalis, Squilla, Cremer tastari u. dgl. gens vergebens angewendet worden sind, und wobei von Tag zu Tag der Kranke mehr anschwoll, während der Urin wie Tinte ausseh. In all' diesen Fällen richtete ich mein verzügliches Augenmerk auf die Nahrung, da überhaupt bei Kindern oft nothwordig ist, Lokalkrankheiten vom allgemeinen Standpunkte aufzusassen, und weniger das Oertliche als das Allgemeine zu berücksichtigen. -- Man kommt auf diese Weise in Behandlung mancher Pneumonie mit Acid. sulf. dil. purum. des Laryngismus mit Rheum oder Ol, jecoria, der Tussis convulsiva

mit vegetabilischen Säuren, der Hydramie im Gofolge fahrender Excudativprozesse mit Eisen u. dgl. oft zu überraschend: gunstigen Erfelgen .-- Aus diesem Grunde nun gebe ich auch in diesem Leiden nichts als Milch, und höchstens nebenbei Decect. Althaoae oder som. lint. In vielen Fällen reicht ein ausschliesulicker Genuss von Milch und Milchreis hin, um die Punktion der Nieren so zu regeln, dass eine kopiose, vollkommen eiwoissfreie Urinschretion dem Hydrops ein Ende macht. - Wenn die Milehkur nicht hinfeicht, versuche ich durch alkelinische Arzeeikörper den Harn zu verändern, und wähle, um ein möglichet homogenes, wegen seiner spezisischen Beziehung in kleiner Donis wirksames, Alkali dem Harne zazuführen, den Harnstoff (Ures pura oder Urea nitrien sus Schlangenharn). Nach seehs bis acht Gran Urea beobachtete ich oft profuse Diurese mit schneller Abnuhme des Hydrops. -- Das Mittel wird in Pulver mit Zucken verschrieben, zu 2 Gran in seche Theile p. d. und ist leicht zu nehmen. - Da ich schon seit mehregen Jahren in der Albuminurie nach Scharlach die Milchkur anwende, so konnte ich eine grosse Anzahl von Fällen als Beleg für ihren Natzen anführen; weit geringer ist die Zahl meiner Beobachtungen über die Urea, und ich halte noch koineswege den Nutzen derselben für ganz erwiesen. Indese glaube ich, dass das Mittel der weiteren Prüfung werth ist; denn ich habe es bisher nur in veraweiselten Fällen angewendet und bin mit dem Erselge ausrieden, wenn es auch nicht radikal hilft. Ich theile Ihnen hier zwei derartige Fälle in gedrängter Kurze mit.

Satine Franz, 7 Jahre alt, kam am 13. Sopt. d. J. in's Spital, vor drei Wochen hatte er Scharlach, mit dem er, nach Aussage der Mutter, auf der Strasse herumlief. Er schwell vor scht Tagen hydropisch an, der Urinabgang vermindert, man gab. ihm Wachholderbeerabsud, und als dies nichts half, suchte man. ärztliche Hilfe. — Ein kräftiger Kusbe, Zunge roth, rechtsunten im Thorax leerer Ton, Bauch 21 Zoll im grössten Halbkreise, Penis, Scrotum, Füsse und Rücken ödematös, Hersechlagungleichförmig retardirt, 68, Seufsen, Urin sehr wanig, blutig, etweisshaltig SG. 5,50 Decoct. sem. lini, Milchkost. Vom 17. bis 19. Sept. häufiger Urinabgang zu 3 Seidel im Tage. Abschwellung. Nachmittag am 19. heftige Konvulsionen, bis 3 Uhr früh. Senfteige, kalte Umschläge, Acid. nitric. dil. puri 3j Aqu. destill. Unc. V. Syrup. alth. Unc. semis. 1/4 teletändlich.

Am 20. Hydrops im Steigen, Urin braunroth, sehr viel Riweiss, an der Oberfläche eine Fettschichte, am Boden ein röthliches Sediment. Urea nitrica Gr. jj in 6 Theile, zweistündlich. Das Mittel wurde bis zum 27. Sept. ganz allein gegeben, zum Getränk Decoct. sem. lini; Nahrung: Kakaoschalenkaffee, Reis in Wasser, Semmel und Zwieback. Der Urin floss wasserhell, wenig eiweisshaltig, sehr reichlich, der Hydrops bedeutend vermindert, der Puls langsam, Rhythmus ungleichförting. Am 28. Sept. fand sich kein Albumen mehr im Urine. Nachdem der Knabe vollkommen genesen war, ohne wefteren Arzneigebrauch, verliess er am 20. Oktober die Anstalt; bis zum 7. Oktober zeigte sich sie Diurese bedeutend vermehrt.

Albertine Sonnleitner, 6 Jahre att, kam am 4. Sept. in's Spital, war bisher in der Koute und soll vor 3 Jahren Scharlach gehabt haben. Seit drei Tagen erbricht sie, delfriet etwas, Nasenblaten, Dahinliegen, bräunlicher, sehr eiweisshaltiger Urln, die grossen Schamlippen ödernatös, hinten beiderseits im Thorax Dimpfung. Am 8. Sopt.: Hydrops im Zunehmen, Fluktuation im Bauche, Puls klein, langsam, 88, in der rechten Cruralis und Carotis Nonnongeräusche, Urin braun mit viel Albumin, Umfang des Bauches 21 3/4 Zoll. - Milchkost. Wegen eines Erstickungsenfalles in der Nacht erhielt sie: Inf. Digitalis mit liqu. Torr. foliat. tartari. Bei der Frühvisite am 11. Sept. vererdnete ich Uren 2 Gran in 6 Theile p. d. Bigitalis blieb weg. Am 14. liess sie schon 2 Seidel Urin und schwoll dabei ab; am 24. Sept. verler sich jede Spur von Albumen im Urine, der in grosser Menge floss; am 2. Oktober wurde sie gesund entlassen. Sie hatte vom 12. bis zum 19. 14 Gran Urea genommen. Das Kind ward gleich bei seinem Eintritte auf die Scharlachabtheilung gelegt und wäre also, wenn es ihn nicht schow gehabt hätte, wahrscheinlich daselbet angesteckt worden. Woher der Morbus Beightii entstand, war nicht klar zu ermitteln.

t to

Bericht über die während der Monate August, September, Oktober 1853 im Dr. Hauner'schen Kinderspitale in München behandelten Kinder. — Von Dr. Emil Gessele, Assistenzarzt an dem genannten Hospitale.

Wir hatten in den oben genannten 3 Menaten 415 kranke Kinder — 351 im Ambulatorium und 64 im Spitale in ärztlicher Behandlung. — Der Krankheitscharakter, der beinnhe das ganze Jahr hindurch unter den Kindern einen katarrhösen Anstrich hatte, so dass selbst in den warmen Sommermonsten meist mur katarrhalische Krankheiten unter denselben herrschten, war auch in diesen 3 Monaten derselben Natur.

Der Keuchhusten, der im Sommer seine Herrschaft epidemisch ausübte, währte auch diese Zeit noch fort, ist aber nun im Abnehmen und hat seine Hoftigkeit vollkommen verloren. ---Wir behandelten 56 Kinder an Tussis: convulsiva, dem 2 erlagen. Der eine, ein dreijähriger Knabe, war mit ausgebildeter Abachitis, im Vereine mit Skrophulese, behaftet, was auch die Sektion zur Genüge nachwies. - Leichenbefund: Der Schädel vorne leicht zu durchsägen, ja zu durchschneiden, der Knochen am Occiput en einzelnon Stellen ganz dunn, beim Durchechneiden dem Sägeblatte ausweichend, zerreissend, venöse Hyperämie des Gehirnes, das Gehirn selbst weich, - etwas Serum in den Seitenventrikeln. Die Bronchien mit grosser Menge sähen Schleimes überfüllt; Bronchinlschleimhäute blassroth. Der Thorax links stark rhachitisch gebaut, die Rippenknorpel beider Seiten verdickt, leicht zu durchschneiden. obere Lappen der linken Lunge enthielt einen haeelnussgrossen im Stedium der Erweichung befindlichen gelben Tuberkel. Der untere Lappen beinahe ganz in Tuberkelmasse umgewändelt. In der rechten Lunge, die an der Spitze leicht adhariete, zeigten sich mehrere erbsengrosse, graue Tuberkel. Der Peritonaulüberung der Leber mit Miliartuberkeln übersäet. - Die Leber selber hart, im Durchschnitte brüchig; Miliartuberkeln auf der Oberfläche wie auch im Parenchymo der Milz. Die Mesenterialdrusen etwas geschwollen.

Der zweite Fall betraf ein im höchsten Grade atrophisches durch ein früheres Darmleiden erschöpftes ³/₄ Jahr altes Mädchen, welches schon in der zweiten Woche der Krankheit erlag.

Unsere Therapie gegen den Keuchhusten ist folgende: Wenn

une die Kinder in den ersten 8 Tagen ihres Leidens zukommen. so geben wir, und hanfig mit gutem Erfolge, ein kraftiges Emeticum aus Tart. stib., und zwar deswegen, weil wir gofunden haben dass auf diese Weise das Stadium nervosum in kurzerer Zeit und leichter verlief. Im Stadium netvosum versuchen wir bald Morphium, Belladonna, bald Aqua amygdal. amerac., Aqua lauroterasi. Auch das Acid. hydrosyan., das neuerdings als so withsam gegen diesen Husten empfehlen wurde, wandien wir an - Dosis von 5 Tropsen auf 1 Unze Syrupus, z. B. Syrupus opiat., täglich 4mal 5-6 Trepfen -, jedoch haben wir uns nicht überzengen konnen, dace durch dieses Mittel gunstigere Erfolge, ale durch alle Blansaure entheltenden Propagate, erzielt werden. Den besten Erfolg sahen wir im nervosen Stadium, wenn uns die Belladonna im Stiche liess, und wir es mit Individuen zu thun hatten, die frei von jeder entsändlichen Affektion der Lunge befanden wurden, von Morphium, und zwar Morph. mariet. gr. 1/4-1/2 auf 1/2 Unue Aqua Ceraser, nigr. und 11/, Drachme Syr. opiat.; daven Morgens und Abends 1-2 Kaffeelöffel, fe nach dem Alter der Kranken und der Hestigkeit der Hustenanfälle. Mit Alumen haben wir im Stadium der Lösung bei übermässiger Schleimsekretion mehrere ginstige Resultate erzielt. Die Sekretion wurde auffallend vermindert, und die Hustenanfälle nehmen an Heftigkeit und Anzehl ab. (Desis des Alum, gr. VI-X auf 3 Unzen Wasser und Syr. simpl. 3vi).

So hat 'es sich auch in dieser Keuchhastenepidemie wiederheit bewährt, dass wir unerschtet des ewigen Suchens und Ringens nach einem sicheren und schnellen Heilmittel gegen diese lästige Krankheit— kein Specificum trots Rademacher, Hahnemann und Schroth zur Zeit noch haben und wir unsere Therapie, wellen wir uns über die rohe Empirie erhoben, nach dem Individuum richten müssen.

Fisberhafter und fieberleser Bronchielkaterh kam uns 16 Male vor, jedoch ohne irgend eine Komplikation, so dass in leichteren Fällen bei geregelter schleimiger Kest nichts Anderes als ein Besect. rad. Althaene, täglich 2 Tassen, verordnet wurde. In ein Paar Fällen gebrauchten wir ein schwaches Infus. rad. Ipecac. mit Tart. emet., werauf vollkommene Heilung folgte.

Ein 3 Jehre altes Kind, das an einem hartnäckigen und langwierigen, wenn zueh nicht heftigen, Husten litt, bewies sich bei der Untersuchung als vollkommen rhachitisch. Es war nicht allein eine nach seitwärts auswelchende Verkrümmung der Wirbelgäule (Scoliosis rhachitica); ausser dieser Verbildung des Thorax fandem wir auch noch Auftreibung der Geleuke aller Extremitäten und Verkrümmungen beider Füsse. Die Mutter schien wenig Notiz von der Verkrüppelung des Kindes genommen zu haben und bat nur um Abhülfe gegen den Husten; des Uebrige hatte sie der Zeit anheimgegeben und geglaubt, es werde schon nerwächsen.

Bei näherer Inspektion des Thorax zeigte sieh, dass bei jeder Exspiration die Rippen an ihren Knorpelverbindungen einzuknicken begannen, und durch die Perkussion konnte am unteren Lappen beider Lungen eine ziemliche Dämpfung wahrgenemmen werden. Die Auskultation ergab ausser einem Schleimrasseln über der gannem Lunge und der der Dämpfung entsprechenden Stelle Brenchialathmen. Fieberhafte Erscheinungen warsn nicht vorhanden; Respirationsbeschwerden nicht so ausgeprägt, wie bei einer Pneumonie, und aus der Ansmnese liess sieh auch nicht schliessen, dass der Kind in den letzten 3-4 Wochen irgend welche Symptome von Fieber gezeigt bätte. Hieraus stellten wir unsere Diagnote auf chronischen Bronchialkstarrh mit Splenisatio rhachitien der Spitze des unteren Lappens beider Lungen, durch mechanische Einwirkung, nämlich durch die beständige Einknickung der Rippen, bedingt.

Die Therapie war einzig und allein eine antirhachitische (deutsche Klinik; klinischer Bericht aus dem Kinderspitals pro 1851-52 von Dr. Hauner in München) ohne alle Berücksichtigung des Bronchialleidens, und das Abnehmen des Hustens ging mit der Rückbildung des ganten Knothengerüstes auf seinen normalen Standpunkt Hand in Hand. Die Scoliests und die übrigen oben erwähnten Verbildungen sind zwar bis zur Stunde noch nicht gänzlich gehoben, jedech gebessert, und awar in dem Maasne, dass wir Patientin nach längerer Abwesenheit, — da die Mutter sie uns verzuführen versäumt hatte; — kaum wieder zu erhennen im Stande waren. —

Stomatitis pseudomembranosa et aphthoan, 14 Fälle. Die daven befallenen Kinder waren gewöhnlich schwächilich, durch sehlerhaste Ernährung harabgekomman. Wir gaben ihnen, da sich das Leiden der Mundachleimhaut auch auf die Schleimhaut des ganzen Tractus alimentarius verbreitet hatte, mit bestem Exselge das Angentum nitricam stystallisatum ämesorlich und innerlich. Bei Fällen, we die Behandlung eine zein örtliche

sein derf, dient wehl Borax venet. mit Resenhonig als Pinselsaft, um das Uebel resch zu beseitigen. Wo jedoch die oben erwähnte Komplikation vorhanden ist, da müssen wir den Borax als geradezu kontraindiziet verwerfen, denn der Pinselsaft aus Borax wird von den Kindern, da er süss ist, verschluckt und bedingt eicher eine vermehrte Diarrhöe.

Stemacace wurde 13 Male durch ein höchst einfaches Verfahren zur Heilung gebracht. Wir empfehlen allen an dieser Krankheit Leidenden öfters des Tages den Mund mit 1 Theil Essig und 2 Theilen Wasser auszuspülen und die Zähne fleissig zu reinigen, reichen innerlich 3j...zj Kali chloricum auf 2-4 Unzen Aqu. fent., lassen diese Selution binnen 24 Stunden nehmen, und befreien die Kranken dachreh von einem sowohl für sie, als für die Umgebung höchst lästigen Uebel in kürzester Zeit.

Angina tonsillaris zählten wir 3 Fälle, von denen zwei, die auf gastrischer Komplikation beruhfen, mit Brechmitteln geheilt wurden. Bei dem deitsen, einem 2 Jahre alten Mädchen, sahen wir uns genöthigt, da die Entzündung sehr heftig war, und durch die Anschwellung der Tonsillen bedeutende Respirationsund Deglutitionsbeschwerden eintraten, ausser dem Brechmittel Blutegel zu applizien. Nach dem Abfalle der Blutegel und einer durch 1/2 Stunde erhaltenen Nachblutung liessen wir dem Kinde den feuchten Gürtel um den Hals machen, indem wir zugleich innerlich ein Emuls. oleos. gummos. mit Tart. stib. gr. 1/2 verabreichten. Schon nach drei Tagen war die Krankheit vollkommen gehoben.

PROUMONIC. Von 10 uns zur Behandlung übergebenen Patienten erlagen 2. Wir machten in diesem Leiden bei kräftigen Kindern eine örtliche Blutentziehung, und zwar vermittelst Schröpfköpfen, da diese, unserer Ansicht gemäss, nicht allein der Indikation der Blutentziehung entsprechen, sondern auch zugleich einen wehlthätig wirkenden Hautrein herverrufen. Nach der Blutentziehung lassen wir, welches Verfahren in früheren Berichten schon von uns enempfohlen ist, den feuchten Gürtel um den ganzen Therax legen. Abgesehen, dass derselbe, — richtig angewendet, — an und für sich wirksamer ist als Kataplasmen, bietet er noch den Vertheil, dass dieses Verfahren such bei den mittellosesten Kranken eingeleitet werden kann und deshalb auch gerne geschieht, zudem erleichtert er bei schwer erkrankten Kindern Eltern und Wärterinnen die Pflege, da er nur alle 3 Stunden erneuert

zu werden braucht, während dies bei Katapleemen halbetündliche geschehen muss. Bei schwächlichen, besonders dyskrasischen Kindern, bei denen Blutentziehungen nicht anwendbar sind, findet ebem wieder der feuchte Gürtel eine Hanptindikation, und die Erfelge, die wir dadurch erzielten, können die glücklichsten genannt werden.

Die Sektion des einen 3/4 Jahre alten Kindes, das uns im letzten Stadium einer Pneumonie zugebracht wurde, ergab Folgendes: Beide Lungen im ganzen Umfange verwachsen; auf ihrer Oberfläche zeigte sich erbsengrosses Emphysem, beim Einschnitte siner solchen Blase konnte man deutlich den erweiterten Bronchus, der in dieselbe einmundete, wahrnehmen. In der linken Lunge sehr beträchtliche Tuberkelinkstration und zahlreiche kleine mit Riter gefüllte Kavernen. Das nicht mit Tuberkolmesse infiltrirte Gewebe der Lunge hepatisirt. In den Bronchialdrucen taubeneigrosse Tuberkeln. Der rechte Verhof des Hersens war von geronnenem Blute beträchlich ausgedehnt. Muskulatur des Merzene derb. Auf der unteren, der Bauchhöhle augekehrten, Fläcke des Zwerchselles zahlreiche Miliartuberkeln, die sich auch auf der Oberfläche und in dem Parenchyme der Leber und der Mila vorsanden. Mesenterialdrusen tuberkulös. Im Magen mehrere kleine kreisrunde Geschwäre bis auf das Muskelstratam gehend und am zahlreichsten gegen den Pylorus zu. Im Anfange des Dünndermes tuberkulöse Geschwäre, weiter nach ubwärte Aufleckerung der Schleimhaut. -- .

Von Pleuritis hatten wir 2 leichte Fälle in Behandlung, welche durch mässige örtliche Blutentziehungen, Tart. stib. in refracta dosi nebst Anlegen des feuchten Gürtels in ziemlich kurzet Zeit zur Heilung gelangten.

Catarrhus gastricus febrilis et afebrilis: 24 Fâlle. Von Catarrhus intestinorum kemen 36 Patienten zur Behandlung, von denen 21 des erste Lebensalter nech nicht überschritten hatten, 5 marastisch wurden, bei 8 die Krankheit mit der Dentition zusemmenhing, und bei den letzten beiden Fallen, die schon ültere Kinder beirafen, Diätsehler die Ursache des Leidens waren. Unsure Therapie ist hier eine zweckmässige Regulirung der Diät. Wir lassen nämlich die Eltern und Kostfrauen den Kindern keine sudere sie schleimige Nahrung (Reis, Sago, Gerate acher Haberschleim) und als Getränke Reiswasser verabreichen. Ferner geben wir, je nach dem Zustande der Erkrankung, Argent. nitrioum, Kulomel und Rheum.

Das Argentum nitricum findet insbesondere seine Anwendung bei katarrhösen Leiden der Schleimhaut des Dünndarmes, welche bei kleinen Kindern sehr häufig mit kroupeser Ablagerung auf die Mand- und Rachenschleimhaut im Zusammenhange stehen und einen chronischen Verlauf haben, durch den sie in der Folge, unberücksichtigt gelassen, zur Atrophie und zum Tode führen. Wir brachten earch das Argent. nitr., langere Zeit hindurch angewendet, die bertnäckigsten Diarrhoen, welche allen übrigen gegen derartige Leiden des Durmes in älterer und neuerer Zeit angewendeten Mitteln Trets geboten hatten, sum Stillstande und saben auf diese . Weise vollkommen atrophische Kinder wieder gedeihen. Bei Anvendang des Mittels passen wir die Dosis 1/a - 1/2 gr. pro die dem Alter und dem Leiden des Individuums an und reichen es entweder gelöst in Aqua dest. oder in Pulverform mit Sacchan. lactis. Erstrockt sieh das Leiden auch bis in den Dickderme se unterstützen wie den innerlichen Gebrauch des Argent, nitr. mit Klystiren (gr. II-IV und darüber auf ein Clysma), - Das Kalomel halten wir für indizirt, wenn das Leiden der Kinder akut und bei der Palpatien mit Schmers des Abdomens austritt, die Kinder aber frei von Aphthen und gutgenährt sind, besonders aber denn, wenn mit dem Darmleiden zugleich Gehirnreizungen vorhanden simd, was sohr häufig bei Kindern in der Dontitionsporiche der Fall jet. In aolchen Fällen wird das Kalomel durch kein hestroffen, denn welches gibt es aus dem grossen anderes Mill Schatze de gestia medica, des nicht allein die entzundlichen Schnerzen im Darme mindert und dazu die häufige Ausleerung aufheht, sendern auch augleich ableitend vom Gehirne wirkt, wodurch weiteren üblen Folgen vorgebeugt, und besonders manchen miteren Hydropetech der Grund und Boden verändert wird? - Die Anvendungsweise ist hier die in stärkeren Gaben, nämlich 1-2 Gran pro dosi je nach dem Alter des Kindes und nach der Absicht, sehnell und braftig von dem Gehirne ableiten zu wollen. Oesters verbinden wir das Kalomel mit Magnesia carbonica, besonders wenn Neigung zum Erbrechen vorhanden ist. Gewöhnlich setzen wir den Gebrauch des Kalomels längere Zeit fort, jedoch so, dass wir die Dosis auf 1/4 -- 1/4 Gran herabsetzen. Besondere Wirksamkeit hat das Kalomel auch bei Kindern, denen unvernäustigerweise narketische Getränke, hier gevne Absud von Mohnköpfen, gereicht wurden. Hier wirkt das Kalomel in Verbindung mit oftnaligen kalten Wasserwaschungen des Kopfes beruhigend, gerade

Das erzielend, was durch direkt schlaserregende Mittel vergebens erwartel wird.

Die Verbindung des Kalomel mit Jalape in grösseren Doson - (Merc. dule. gr. jβ-11, Pulv. rad. Jalup. tost. gij - jij. Doses Nr. III S. Stündl. 1 Pulver) - mit darauffolgenden kleineren Geben nach Coley sahen wir in cheonischen Darmleiden (Muco-Enteritis chronica, Caturrh. intestin. chronic.) durch Wegschaffung der enormen Schleimsekretion - wodurch zum Theile auch die Diarrhoe unterhalten und stets neuer Reiz der Schleimhaut hervorgerusen wird --- bei einigen verzweiselten Fällen, bei Kindern, die zum Skelette abgemagert und dem Tode verfallen schienen, .-- von ausgezeichneter Wirkung. Während dadurch schneli nach einender die Ausleerungen und die Abführungen von vielem nähen Schleime bewirkt wurden, kehrten sie später bei Regulirang den Diat und Darreichung von kleinen Dosen von Kalomel und Jalapa zur Norm surück, und die Kinder genasen. Nutürlich ist es nothwendig, dass nicht der mindeste entsändliche Reiz im Daime zugegen ist. - Wir nennen diese Ahwendungsweise wunderbar und verdanken der Erfahrung von Coley in der That bier Schönes.

In gastrischen Leiden, fieberhaften und fieberlesen — bei dem sogenanten Status gastricue, der Dyspepsie — Gastrosen —, die, wenn sie längere Zeit bestehen, Atonie des Darmes bewirken, die Ernährung der Kinder beeinträchtigen, in heine der Kinder beeinträchtigen, in heine der Kinder beeinträchtigen, in heine der Kinder beinträchtigen werschmäht werden, — ist das Rheum ein der Mittel.

Wir geben es als Pulvis puerorum Huselandis oder altein mit Magnes. carb., oder aber sugleich als Expecterans in einem schwachen Insusum mit Ipecac., und zwar folgendarmassen: Rp. Rad. Ipecac. gr. jj, Rad. Rhei gr. Vj — Vjj ad Insus. 3jj Syr. vert. Aurant. oder Syr. Diacad. 3j.

Auch der Syrnp. Cichor. aum Rheo, der Syrup. domestiouq findet bei ähnlichen Leiden bleiner Kinder seine Anwendung und ist ein unenthehrliches Mittel in der Kinderpraxis.

Schon im Sommer kamen uns mehrere Fölle von leichter Dysenterie — leichte Sommerruhren oder Sommer-Diarrhöen (Diarrh. nestiva) — bald nach einander vor; dieselben steigerten sich in den letzten 3 Monaten auf die Zehl 17 und seigten bei einigen Individuen einen ungemdin raschen Verläus.

Die pathognomenischen Zeichen für diese Leiden sind: der Tenesmus, die Art der Ausberungen, Schleim mit Blut, nur in bisiner Quantität und mit Schaum vermischt; Kollern im Leibe und Schmerz bei der Berührung der rechten Seite, grosse Entatellung der Gesichtszüge.

Kalomel mit Opium — von ersterem gr. $^{1}/_{8}$ — $^{1}/_{6}$ und von letnterem gr. $^{1}/_{20}$ — $^{1}/_{12}$ — Clyamata amylacsa, Bäder und strenge Diät heilen die Leiden rasch,

Wie chronische Darmleiden — langdauerade dysenterische Processe — wenn sie auch nicht selbst zum Tode führen — die Kenstitution kräftiger Kinder untergraben und Folge-Krankheiten selbst der fürchterlichsten Art, herbeiführen, hat uns erst lebhaft ein im Spitale an chronischer Dysenterie behandelten Mädchen gezeigt. — Kreszentia Maier, 1 Jahr 10 Mt. alt, lag seit mehreren Wochen an Dysenterie im Spitale. Die strengste Auswahl der Kost, Bäder, der Verbrauch der sonst bewährtesten Medikamente — die grösste Reinlichkeit in Bett und Wäsche — gesundes Zimmer, Alles, was nur von guter Wirkung hätte sein können, wurde verwendet — aber nmaanst. — Wenn auch die Kleine für einige Tage sich bessez zeigte, mehr ass und besser verdaute, die Stuhlentleerungen seltener und fäkulenter wurden, traten immer wieder Verschlimmerung und Rückfall ein.

Das Kind besand sich in einem Zimmer, in das später ein Mädchen mit shuter Nekrose nach Pseudoerysipelas ausgenommen wurde, — das natürlich die Lust in diesem Saale sehr verdarb, — und kennte wegen Raumüberfüllung im Spitale nicht transferirb werden.

Aus dieser Ussachs kennte bei der äusserst geschwächten Konstitution des plötzliche Austreten einer Noma bei unserer Kranken nicht überraschen, der wir awar durch sorgesme Wartung und Pflege und bei der Anwendung der nöthigen Medikamente Meister wurden. — Nach Extraktion der oberen vier Schneidezähne reichten wir innerlich sine Solution von Kali shloric. 3j in 3jv, 2 stündl. 2 Esslöffel voll, denn Chinia. sulfur. grj pre dosi, täglich 3 solche. Desen; kauterisirten das gangränöse Geschwür hräftig mit Lapis insern, in Substanz und bedeckten die Geschwürsfläche mit — in eine Solution (van Kali chloric. 3jij in 186) getauchtem Charpiebäuschchen. — Allein kaum hievon besreit, besiel die arme Kleine ein pseudoerysipelatöser Prozess, der von der linken grossen Schamlippe ausging, sich sus die rechte sortpflanzte und bis über die unteren Extremitäten und das Abdomen sich verbreitete, woraus die Ksanke endlich den vielen Leiden erlag.

Die Sektion ergab, ausser einem freien Ascites von ungeführ einer halben Manss, chronische dysonterische Geschwüre von der Grösse eines Stecknadelkopfes bis zu der einer grossen Linse, welche über den ganzen Dickdarm verbreitet waren.

Gegen Helminthiasis suchten 5 Kinder Hülfe, 2 davon litten an Ascaris vermicular., die anderen 3 an Ascar. lumbricoid. Stets gelangen wir beim Spulwurm durch die gewöhnlichen Anthelmintica, — als Pulv. Sem. Cynae, Pulv. rad. Valerian. mit darauffolgenden Laxantien von Kalomel c. Jalap. oder Ol. Ricini rasch zum Ziele. Bei Ascaris vermical. aber erfordert die Behandlung einen grösseren Zeitaufwand, um die daran Leidenden von ihrem höchst lästigen Uebel zu befreien. Für am sweckdienlichsten halten wir Klystire aus Milch und Knoblauch, — später mit frischem Wasser.

Einfache Konstipationen wurden 9mei durch milde Laxantien - Syr. Rhei, Syr. demestic. - geboben.

Icterus bei schon grösseren Kindern bet sick uns 3mal zur Beobachtung der. Wir geben den Kranken Rheum und Cremor tart. pro petu. — Das Friedrichshaller Wasser, Ansangstäglich 1 Weinglas, später 2, hat uns ebenfalls schon rasche Hilfe geleistet. Warme Bäder verfehlten ihre Wirkung nie.

Icterus spurius, d. h. gelbe Färbung der Haut bei kleinen Kindern, sahen wir öfters. Es wird für dieses Leiden, - das sicher mit der Unterbindung der Nabelgefäses zusammenhängt und hier weder einer Verkältung, noch einer Unwegramkeit der Gallengänge etc. seine Entstehungsweise verdankt, - in den wenigsten Fällen ärztliche Hilfe nachgeeneht. Nur in schwereren Formen, wo Erbrechen, Verstopfung bei selchen Kindern eintritt, oder wo die Augen zu eitern beginnen - was leider nicht als von dieser Krankheit herrührend, sondern als üble Komplikation bei der Ophthalm. neonat. vorkommt, --- was aber von so vielen alten Mütterchen, Hebammen und Kostfrauen dahin gedeutet wird, als hätte sich die Gelbeucht auf die Augen geworfen, sei aber ger keine recht gefährliche Krankheit, -werden den Aersten diese Kinder gebracht. Wir berücksichtigen das Grundleiden, geben milde Laxentien, Syr. Cichor. c. Rhee, Kalomel, lauwarme Bäder u. s. w.

Von unserer Behandlung der Ophthalm. neonat, weiter unten.

Mit Irritatio und Hypersemia cerebri kamen 17

Kinder zur Behandlung, die alle unter einem Jahre waren. Es ist hier von wesentlichem Nutzen für die Prognose sowohl, als die einzuleitende Thorapie, das sekundüre, symptometische Leiden des Gehirnes von dem des primären zu unterscheiden, was aber nicht immer leicht ist, da ja die Symptome hier und dort die nämlichen sein können. — Was bei den ersteren aus fehlerhafter Ernährung aus einem Leiden des Magens und der Gedürme, — was selbst in einem weit fortgeschrittenen Stadium durch Verchlechterung des Blutes, — nicht unrichtig Intoxikation in schwächerer Petenz als z. B. bei Scarlatina, bei Vergiftung anderer Art, genannt, — geschehen kann — geschicht in den zweiten Fällen durch Hyperaemie cerebri eder, ohne dieselben, durch gestörte Entwickelung einzelner Gehirntheile, z. B. während der Periode der Dentition.

Auch Dyskrasisen, - Skrepheln und Rhachitis, - und von diesen in specie des untergeschobene Hinterhaupt und die Cranistabes kännen ebenfalls Gehirnreinungen bewirken.

Es würde zu weit führen, darüber in Monatsberichten nu sprechen; der Vorstand des Spitales, Herr Dr. Hauner, wird diesem Kapitel in dem in kurzer Zeit erscheinenden Jahresberichte eine besondere Aufmerksamkeit geben. Es sei hier nur gesegt, dass wir eben wegen unseres so genauen Individualisirens bei diesem Leiden eine so verschiedene Therapie beobachten und dabei glücklich sind. So werden bei uns solchen Kranken bald Kalomel, bald Ferrum, bald Lexantia, bald im Gegentheile Roborantia gegeben, — bald wird exzitirend, bald beruhigend versahren, je nach dem einzelnen Falle.

Die Spitalbücher führen in jedem Jahre Kinder auf, die von Epilepsie, Chorea St. Viti oder Krampskrankheiten, die ein Zwischending dieser Uebel bildeten, befallen waren, in der Anstalt Hilse suchten und meistentheils geheilt, oder dech wesentlich gebessert, aus derselben entlassen wurden.

Unter allen Fällen, 18 an der Zahl, ist nur ein männliches Individuum — ein Knabe von 9 Jahren — aufgeführt. Alle sibrigen betreffen Mädchen, die in einem Alter von 4—12 Jahren standen,

Bet allen ist die Ererbung dieses Leidens, oder sein Bedingtsein durch eine organische Erkrankung irgend eines Theiles, am seltensten in den ficissig gewonnenen anamnestischen Mementen und bei den genau angestellten Untersuchungen der Kinder zu finden. Die Hauptrolle für Entstehung dieser Krankheiten bilden Schrecken, Onanie, üble Erziehung und Verweichlichung der Kinder, früheres immerwährendes Kränkeln und vorschiedene Nervenstörungen derselben und nervöse, schwächliche Konstitution der Eltern, gewöhnlich aber der Mütter. — Auffallend stark ist das weibliche Geschlecht vertreten, so dass in ihm eine verwaltende Disposition zu dieser Krankheit mit Recht angenommen werden kann.

Da der Vorstand des Spitales im letzten Jahresberichte schon über einige Fälle referirt und unsere Behandlungsweise besprechen hat, — derselbe in einer eigenen Schrift über Krampfund Nervenkrankheiten demnächst sich ausfährlich ergehen wird, bleibt mir hier nur übrig, zweier Fälle zu gedenken, die wir in jüngster Zeit behandelt haben, von denen selbst der eine nech im Spitale in Behandlung staht, und ich glaube, dass die Krankengeschichten manches Interesse erregen dürften.

Erster Fall. Magdalona Benz, 71 Jahr alt, Buchbiaderstochter von Neubarg a/D., ein wehlgestaltetes, für ihr Alter gut und regelmässig entwickeltes, von gesunden Eltern abstammendes Kind, bis in ihr 4tes Lebensjahr volikommen gesund, leidet, nach Angahe der Mutter, soit dieser Zeit an mehrmale des Tages austretenden Nervenzusällen der Art, dass es - ohne alle vorhergegangenen bemerkbaren Erscheinungen -- plötzlich sowohl im Sitzen, wie im Stehen, Gehen etc., am häufigsten beim Lesen und Schreiben - soines Bewusstseins nicht mehr mächtig ist, die Augenlider weit öffnet, die beiden Bulbi ocul. nach aufwärts rollt, den Kopf nach rückwärts wirft und mohrmals nach. einander ein und dieselben unverständlichen Tone lallt; nebenbei röthet sich die Conjunctiva heider Bulbi in geringem Grade und bleibt in diesem Zustande eine kurze Zeit nach Ablauf des Anfalles, - wolcher nie die Dauer von 1-2 Minuten überschreitet. - Der Gang gleich nach dem Anfalls ist kurse Zeit schwankend

Mit diesen erneuerten anamnestischen Momenten wurde die Kleine am 17. September d. J. in's Hospital aufgenommen und einer genauen Untersuchung und Beobachtung untergestellt.

Erstere ergab nicht die gezingste organische Veränderung irgend eines Theiles des Körpers, der Schädel ist normal gebaut, in der Wirbelsäule nichts Abnormes zu entdecken, Gefässsystem, Respirations- und Digestionsapparat bieten keine Anemalisen der;

tei letzierer befrenden wir die Angaben des Mutter in Betreff der eintretenden obere beschriebenen Suffile als vollkommen richtig, zur den einzigen Unterschied - trann er als solcher angaführt werden darf - konnten mir bemerken, dass der Kranke während der Anfälle, statt unverständliche Täne zu lallen, die deutlich zu verstehenden Worte "hielt's mich" mehrmale nach einander sussprach. Die Zahl der in der Antennese beschriebenen Parsesysmen waren vom 17. Sopt. bis 21. desselben Monats täglich 10—12.

Unsere Diagnese stellen wir auf ein Gehindelden und swas epileptischer Art, jedoch im schwächsten Grade, nämlich auf eine Aura epileptien.

Vom Eintritte des Kindes in's Spital bis sum 22. September wurde dasselbe, — weil es sich sehr schwer einzugewöhnen schien und nicht periculum in mora vorhanden war, — von jeder eingreifenderen Behandlung frei gelassen.

Am 23. man unterstellten wir Patientin einem kalten Regenbede und gaben ihr innerlich Pulver aus Rad. Valorian. und Flor; Zinci ana gr. 1/4, täglich 4 solche Bosen. Das Kind liess sich die Douche gutwillig gefallen. - In der angelegten Weise der Therapie fuhren wir, ohne merkliche Veränderungen zu beobachten, bis zum 28. d. Mts. fort. Von da an verminderten sich die Anfalle - jedoch ohne alle Abweichung von den früheren his auf die Zahl 6-7 täglich; hierauf stiegen wir mit Valeriani and Minc. seef and gr. 1/2, gaben aber nur 3 Desen pro dies Der Doughe wurde des Kind obenfalls noch täglich untergestellt. in den nächstfolgenden Tagen nun, vom 2. bis zum 7. Oktober, trat in der Anschl der Parexysmen eine auffallende Schwankung ein, so dass manchen Tag 6-8, Tags darauf aber nur 2-3 anidio sich zeigten, Am 8, Oktober stiegen wir abermale mit dem Pulver aus Val. und Zine. nm 1 Desis, so dass Patientin ans gr. jj des Tages erhielt. Von dieser Zeit an bis aum 17. d. Mts. wurde von den Auftillen nie mehr die Anzehl 3 des Tages Genechtitien, and diese waren him and wieder se schwach, dese ste ohne geneue Beebachtung leicht überschen werden konnten.

Am 18. Oktober reichten wir — ausser dem Pulver und der noch immer fortgesetzten kulten Bouche — auch ein Decect. Artemisiae vulgan., Morgans und Abenda 1 Taese zu trinken. Von aun am bis zum 31. kemen die sehr schwachen Parozysmen nur mahr im Laufe des Vermittags und beschränkten sich in der Re-XXII. 1964.

gel sin dib Zahl 1, nur bie und die terfon auch noch 2 su. Vom 1: November bis aur gegehwärtigen Seit war Patientier schan 2 Tage gann ohne Anfall, während die tibrigen Tage nicht auch abs ein einziger — und der überliese sehr athwach und nicht länger als 15 — 30 Sekuhden denemd — eintrat.

Die wir nun durch übere einfische Thérapie, - bei der das kuite Wester sicher die Hauptrelle spielt, und bei einer gesegelten, milden Diët, - das Kind bekenmt nur Suppe, weisses Fleisch und frisches Gemüse, eine solch' merkliche Bessetting in dem Krunkheitszustende des Mädchens erfreulicher Weise erzielt haben, ist kein Zweifel verhänden, dass in kurzer Zeit untere Patientin, die an Frische des Aussehens, so wie am Musik, tig-lich auch gewinnt, vollkeingen gehallt des Spital verlassen wird.

Eweiter: Fall (mitgetheilt von Dr. A. Werthreimer.) Maria Gross, 54 Jahr alt; wurde am 4. Aug. in's hiesige Kinder-Spital aufgenommen. Sogleich bei ihrem Eintritte in's Spitul vertieth Patientin eine krankhafte Nervenstintnung; sie zeigte eine ausstrgewähnliche Lebhistigkeit in allem ihren Bewegtingen, sprung auf die Ställe, setzte nich jedoch nie zuhig darauf nieder, sondern sückte auf denselben beständig hin und her, bins Jedon, der nich ihr häherte und attess fertwähnend quantikulirte Laute aus.

Aus den unsweinhentlen Angeben der Mutter über die frühere Leben des Kindes ergibt sich, dass desselbe mar 4 Wechen mit Muttermilch gemährt werden, sest spät und uchwer geschnt und fest ein igunes Jahr länig en Kenvultionen gelitten habe. Mit 14 Jahren lerute is deuten und ist nie im Stande gewesen, st sprechen. Ausserdem bemerkte die Mutter seit binem Jahre mehrtiels Wüsmer ubgeben.

du den ersten Lugen ihres nullenthaltes imSpitale besbachtete man un der Patientin wasser den oben angeführten Bruchelatungen noch folgende:

Kontraktur der rechten oberen Ektremität, Schwiche der unteren, Vanicherheit in den Bewegungen, hillende Spanske, kosfiges Schlingen (beim Beinken preutt Patientin das Glas fest zwibeben die Zähne und verschlingt givig die ihr gereichte Nahrung); käufige Drehungen des Mörpens, die dich bis zu könnikten Anfüllen steigerten. Patientin liese with debet plötzlich auf den Boden nieder, drehte sich auf den Hinterbacken rauch im Kreise von links mach rechts und bagleitete diese Drehungen mit

leshalism crotetesischen Bawngungen des reghten Armen OS veigt ten nich diese shornakhulischen Anfälle auch hei aufrachter Körperntellung.

Diese abungenmaten Anfälle mechenten mit Regorgemen andere Act, die sich hempteächlich als konieghe, geliet hetenmantige Kräupse kund geben und webei die Raspiration in hohem Grade mührem und röchelnd wer. Nach diesen Ansällen, wolche sie eine Beser non 5 Minnten überschritten, besund sich Patientin relativ wieder wohl. Die Intelligens war atwas vermindert, dech keineswage entgehoben. Einselne konvulginische Bewogungen, besendere in den Gesichtsmuskeln, dauerten auch ausser den Paroxysmen fort, am konstantesten die Verzerrung und Wiedergersdatellung der Lippenfuge, mestikatorische Bewogung des Unterkiesens. Der Schlaf ziemlich zuhig.

Bemenkenswerth ist ferner, dass Patientin auch Onanie treibt. Im Allgemeinen ist Patientin wehlgebaut, der Schädel nermel gebildet, in der Wiebelsäule keine Veränderung, keine besendere Verragung irgend eines Wirhels wahrnehmbar. Herztine von keinem Aftergeräusche begleitet. Raspirations- und Digestions-Apparat bieten keine Anomaliaen dar, nur hatte Patientin mehrere Tage vor ihrem Eintritte in's Spital an Konstipation gelitten.

Ordinat. Am 5. bekam die Kranke eine kalte Douche.

Alogs socc. ana gr. Y.

Vom 7. die 15. Strychnin. sulfur. gr. 1/12 pro die und kelte Douche. Hierand trat Beneaung dar warsentlicheten Krankheitserscheinungen ein.

Vom 16. bis 30. wurde eine Verafrin-Salhe längs der Winbelnäule eingerieben. Die Onanie bessent sich.

Am 1. Sept, worde Patientin non den Massen hofellen; diese nehmen ihnen negelmässigen Verlauf, ohne einen merklichen Einfass auf das Hanptleiden auszuüben.

Stat. prace. Den 12. Sapt. subparalytischer Zustand das eichten Annes, welke, etrophische Muskulatur desseiben, die Hand dieser Antronität von ihrem Gelenk aus nach rechts vorzegen, (die Kruke bediente sich ausschliestlich des linken Armes), Parasis-der antronie rechten Extremität, Gang unsicher, schwankend; bestiger Strabianus, (etärker am linken Bulb. als am rechten) der gicht ununterbrochen anhält, sondern täglich mehrmals ein-

tritt; Pupille von normaler Weite und Beweglichkeit; Auge mattglänzend; der linke Mundwinkel versogen, von Zeit zu Zeit Schütteln mit dem Kopfe; eine sonderbare Erscheinung ist, dass die Kranke gern die rechte Hand unter das Kinn hält, und diezes auf den Handrücken stützt. Die Intelligenz etwas geschwächt. Patientin zeigt Sinn für Ordnung und man kann durch Ansprache ihre Aufmerksamkeit auf einige Minuten fesseln.

Diagnose. Es ist unverkennber, dass die eben beschriebenen Anfalle, aus den früher verhandenen Konvulsienen herausgebildet, gleichsam eine höhere Potenz derselben darstellten, welche Steigerung gewiss durch die Weiterentwickelung des Grundleidens hervorgebracht wurde.

Biese Paroxysmen, in denen weder die Cheraktere der Chorea, noch die der Epilepsie deutlich ausgesprochen weren, der an Hemiplegie gränzende Zustand der rechten oberen und unteren Extremität, der hartnäckige Fortbestand des Strabismus, des Unvermögens, zu sprechen etc., lässt mich mit einiger Wahrscheinlichkeit annehmen, dass wir es hier mit keiner reinen Neurose zu thun haben, dass vielmehr allen diesen Erscheinungen eine materielle, als Krankheitsursache fortwirkende, Veränderung im Gehirne zu Grunde liege, welche nunmehr durch längere Gewehnheit leichter ertragen wird und auf welche keine so stürmischen Reaktionserscheinungen mehr erfolgen, die aber dennoch hinreichend ist, um gewisse Symptome andeuernd zu unterhalten. Welcher Art nun diese materielle Veränderung sei, lässt sich nicht mit Gewissheit bestimmen. Wahrscheinlich ist, dass eine pseudoplastische, vielleicht tuberkulöse, Ablagerung im Gehirne vorhanden ist. Der Komplex der Erscheinungen gestattete eine Vermuthung über den Sitz der Krankbeit:

Da die Hemiplegie rechtseitig, die Brehungen von links nach rechts stattfanden, konvulsivische Zuckungen bevonders in der linken Gesichtshälfte auftraten, einige Paroxysmen durch bedeutende Respirationsstörungen ausgezofehnet waren, die Sprache immer lallend geblieben, liegt die Vermuthung nahe, dans der Sitz der krankhaften Veränderung in dem Pons Vareli und der angränzenden Medulla oblong. ist. Dafür spricht auch jene Stelle in "Romberg's N. Kr." wo es heisst: "Der eigenthämliche Verein der paralytischen Symptome in den Gesichtsnerven der einen, und in den Nerven der Extremitäten der anderen Seite, läset schon während des Lobens den Sitz der Krankheit (in der

Verlisbrücke und benachbarten Med. obl.) mit einiger Sieherheit feistellen. Es muse ferner, nach der physiologischen Norm der Leitung in gekreuzter Richtung, die pathologische Veränderung in der lünken Gehirnhälfte lekelisiet sein.

Ich füge dieser Krankheitsgeschichte bei: Nachdem sich die Kranke von den Massen wieder erhelt hatte, wurden derselben drastische Abführmittel gereicht, — sinmal, um die wieder eingetretene Konstipation zu beseitigen, und dann, um zu sehen, ob keine Spulwürmer verhanden wären, die allerdings, wenn nicht als Ursache des beschriebenen Leidens, doch als verschlimmernde Komplikation wirken konnten — zuf die aber keine Würmer abgingen, aber doch regelmänsigere Stühle und bessere Verdauung erzielt wurde. Später wurde mit kalter Deuche und der Darreichung von Nux vemice in etwas stärkeren Desen gr. 1/10—1/10 wieder fortgefahren.

Nach mehrwöchentlicher Bekandlung hetten wir dech in se weit eine Besserung unserer Kranken bewirkt, dass nicht allein die heftigen Aufülle ganz nachliesten, sondern dass auch dus Mädchen bei ernsterer, strenger Behandlung ihres störlschen Wesens, folgsamer, williger und somit vernünftiger sich bewies, — dass die Muskelkraft sich mehr entwiskelte, der Appetit, die Verdauung, die Stühle geregelter wurden und das für unheilbar erklärte Midchen wohlgebessert, zu einer weiteren Behandlung zuf dem Lande — wohin min sie zu bringen wünschte — aus dem Spitale abgegeben wurde. — Wir werden seiner Zeit auf diesen Fall zurückkommen.

Lähmungen des Nervus facialis bei Kindern sind im den Spitalbüchern nur 4 eingetragen, und awar beisist der eine Fall ein Kind von 8 Tagen, das durch den Druck der Geburtsvange an linkseitiger Lähmung in der Gesichtsversweigung des Facialis litt. Zwei andere Fälle fallen auf Kinder von 24—3 Jahren, die an Lähmung der peripherischen Bahn dieser Nerven bei Tuberculesis des Gehirnes und Nekrose des Felsenbeines litten; — über diese Verkommnisse ist aber zum Theil sehon bei der Aufsählung benannter Krankheiten in früheren Besichten reserirt werden. Der 4. Fall endlich, der ein Mädehen mit 12 Jahren angeht, und wo die Faserung des Facialis im Gesichte durch Kinstuss der Zuglust paralysiet wurde, sell hier wegen des zieltenen Verhommen und der Entwickelung des Vere-

laufes durch die von dem diese Kranke behandelnden Praktikanten Herra Dr. Kerschensteiner genau ausgearbeitete Krankengeschiehte seine Beschreibung finden:

Dritter Fall. Marie Sterner, 12 Jahre alt, Maurerskind aus München, war bis zum Auftreten der vorliegenden Krankheit frei von jedem ehronischen und akuten Leiden. Vor ungefähr 6 Wochen hatte sie eine, der Beschreibung der Eltern und den noch sichtbaren Residuen nach, unzweiselhaft rheumatische Anschwellung der linken Wangengegend und des Zahnsleisches, von heftigen Zahnschmersen begleitet. Als sie eines Morgens erwachte und einige Zeit derzuf lachen wellte, fühlte sie, was auch die Eltern bemerkten, dess die linke Gestehtshälfte in der unten zu beschreibenden Ausdehnung lahm war. Die rheumatischen Schmerzen litesten nach, schwanden ganz, die Anschwellung theilweise, die Unbeweglichkeit ger nicht. Der Habitus ist etwas ekrephalös, der Haut und Nasenform nach. Am 2. Augnet betrat sie das Spitel und die Untersuchung ergaß Folgendee:

Die linke Gesichtshälfte war von der Medianlinfe bis sum Ohre, vom oberen Ende des Stimmuskels bis zum unteren Rando der Mandib. vollkommen gelähmt, d. h. die mimischen Gesichtsmuskeln, die Kaumuskeln waren frei. Unvermögen, die Augenlider zu schlieseen, was nuch Romberg von der übermässigen Kontraktion des Musc. levator palpebrae sup. herrührt; Unmöglichkeit, die Stiene zu runzeln, die Nase zu rümpfen, mit den Lippen resp. dem Antheil der gelähmten Seite vollständig die Mundspalte zu schliessen, die Oberlippe nach eben, die Unterlippe nach unten zu bewegen, die Haut der Wange zu falten. Die ganze kranke Gesichtsseite ist glatt, ohne die gewähnlichen Erhebungen und Vertiefungen, was zwar bei den meisten gutganährten Kindern die Regel ist, hier aber nicht blos der Lähmung, sondern auch der 1-3" hohen Infiltrations - Geschwalst suzusthreiben ist. Die Haut, welche die gelähmten Partieen bedockt, ist hight im Geringston entitlitht, orbidest. Die Muskeln des Augapfels, des Kauspparates, der Zunge, des Rachens und der Zungenbein- und Speiseröhrengepend, stwie die Hautmushel des Highes waren febl. Nur ein etwas bembribares Stottern, Sellwiefigheit, die Lippenbuchstäben dettilich auszusprechen, waren anfange vorhanden, ein niederer Grad von boschwerlieben Schliegeni, was von gestörfer Innervation des Digestr. maxillae infor. und styloglessus herrihrt. Das Zepfchen sieht geride ; das: linke

Commonogel ist howeglish, die Schling - und Athembewegungen gehen jetat wieder gans ungestört vor eich; die Lähmung erstreekt eich nunmehr nur über die eigentlich mimischen Antlitzmuskeln, welche admintisch ihren ingertions - oder beweglichen Punkt in der Haut baben. Die kranken Aaste des Face, und

die gelähmten Muskeln sind felgende: Muskeln. Nerven.

- i. Stratum externum musc. and
- 2. Orbital. palp.
- 3. Ergemeticue major et miner, amesete und impire Particon des Orbio. pelpele.
- 4 Orb. palp.
- 5. Prontalis, orh. palp., Comressor marine. Leveler. lab. aup. alaeque nad.
- 6. Zygom, maj. d mid.
- 7. Orbienlauis oria, Levet. lab. sup. uladque nasi, :und
- 8. Compressor narium, Och. palpoles.
- 9. Risorius Santorini, depresser anguli or.

- 1. Ramus sygom, seepnd. sen , temporalis mad. und
- 2. Ram. tertina s. temp. enter. undderen Anastomoren mit dem Subcutaneus malas.
- 3. Ram, egg. quart. und dossen Abestombsen mit dem : sabcut. malet.
- 4. R. sygom. quintus.
- 5. B. facialie aup. ..
- **9**9
- بوداد وسأ عا6.
- 9. ... maeginis manillas inferioria :

Allemein ausgedrückt leiden die Ansetzehlungen des nogenannten greesem Gemekfushes.

Aus dieser anatomischen Darstellung ergibt sich., dass die Brankheitenssache den Narven nach seinem Austrite: qua dem Griffelmarsenlocke berührt habe und sur Zeit noch berühren where. Heinsthalbar noth beinem Austritie ans dissem Kanale des fichtisfendeines ikann er uber auch nichtigelühnt poln-, weil mehrer daste . 2. B. dep. Bienes, segonet, pringe, and puppe, met und der Subent. colli, wie due chiger Augemmonetellung miditlich itt, feel nind Knivenige, woder iffiopablinden mach michtiete Sanibilitäteetscheieung : vom Quinty kammend ... oder stamelle Sibrung aines nebeliegenden Annes, des Augen, Ohipes, Geschmackes ist bemerbieh. Dendebteige. Venincht junf sentralen

Ursprung, oder auf die Einwirkung einer Ursache während des Verlaufes auf und im Schläfenbeine wird durch den Man el aller hierzu erferderlichen Erscheinungen unbedingt zurückgewiesen, Ohne Zweifel war eine Verkältung, eine Funktionsstörung der Haut die Ursache der Neurose, durch wolche Reizung, Injektion, Stase und Ausschwitzung im Neurilom der Acete der mimischen Antlitznerven, des grossen Gansefusses, der se geeignet zur Theilnahme an rheumatischen Affektionen des luxen, und douchalb zur Infiltration so sehr geneigten Unterhautbinde- und Fettgewebes der Wange eingebettet ist. Die Ursache der fortdauernden Lähmung mochte hier eine deppelte oder gar dreifache sein: 1) Die Ausschwitzung im Neurisem selbst; 2) der Druck der serösen Infiltrate in den umgebenden Zellgewebennechen und in deren stmmtlichen Ausstrehlungen in die Munkel- und Festschichten; 3) ist möglicherweise die Lähmung selber Ursache der Inflitration und dadurch augleich sekundär sich selbst befördernd. sind nämlich die Gesichtsäste des Facialis gleichzeitig auch die vasomotorischen Aeste der grösseren Antlitzvenen. Hitt nun die Thätigkeit dieser Gefässnerven auf, so vermindern sich die Kontraktionen der Venenhäute, der Blutlauf wied in ihnen langsamer und die machsten Folgen dieser Unthätigheit der rückführenden Seffine sind wässerige, ödematöse Ausschwitzungen. Für rheumatische Ursache spricht auch ferner das plötzliche Auftreten, was fast pathognomonisch ist, das Erkranken der linkan Gesichtshälfte, welche häufiger ergriffen sein soll bei rheumstiecher Voruntassung, als die rechte.

Demnach lässt sich nun die Diagnose mit Bestimmtheit stellen auf eine: "Lähmung der peripherischen Verzweigungen der Gesichtsnerven (mimische Gesichtslähmung der Autoren), entstanden aus rhöumatischer Ursache."

Ber Verlauf wird sich nicht sehr in die Länge niehen, da er nach Angabe mehrerer Schriftsteller (Romberg, Canstatt) velten über 6 Wechen deuert. Zwar wird die Leitungsfähigkeit, was gende bei der Lähmung des Facialis bemerhenswerth ist, nicht in allen Sweigen gleichzeitig zurückhehten, sondern sussenniv in den einzelnen nach einzuder, nech dem Gesetze der isolisten Leitung. Zurückbleiben wird, im frühsten Falle, ein Kleinersein des linken Auges, welches Romberg aus einem Ueberguwicht des Mass. erfile, paip, über den in Folge veiner inver gestnigerten Kontrektion erschlaften Levator pelpehr. sup. erklärt.

Man übe die antirhenmatische Behandlung, etablire eine länger essen zu erhaltende Biterungssäche zwischen Kieserwinkel und Zitsensertents, reiche leichte Diapheretica; örtlich die trockens Wirme. Sehr häusig heilen dergleichen Lühmungen von selber, bei Abhaltung von Schädlichkeiten, besonders von neuen Verkältungen. De jedoch die günstigen Rosultate der Behandlung der minischen rheumstischen Gesichtelähmungen mit Elektrisität allente halban bekannt sind, so wäre hier die Anwendung des Elaktre-Magnetismus mittelet eines Buns e'schen Rotationsapparates sicher anzuempschlen.

Die gegen dieses Leiden eingeschlagene Therapie war in den ersten 17 Tagon souchte Warme auf die gelähmte Seite. Darauf liceson wir 10 Tage lang kalte Douche derselben Seite folgen, sehen jedech keinen Erfolg davon. Nan sehnitten wir zum Ungwent. veratein. (grij-5j), welches wir 2 Wochen lang täglich 2mal erhoengross hinter das linke Ohr einreihen liessen, wodurch wit shor ebenfalls keine Beseerung eintreten sahen. Diesen fruchtles engewendeten Mitteln reihten wir die Anwendung des Elektro-Colvenieums mittelet eines Bunse lachen Rotationsupparetes an, täglich 1 Session von der Dauer einer halben Stunde und zwar in der Art, dass wir den Kolben Mnter dem Ohre an der Austrittestelle des Nerv. facialis aufsetzten und mit dem anderen Kolben ther die gelähmten Zweige wegstrichen. Hiedurch nun konnte man in einigen Tegen ashan merkliche Beweglichkeit einzelner geliberter Theile bemerken, welcher nach und nach wieder andere Partieon folgton, bis sulcist nach 22 Sessionen das Mädchen vellhemmen geheilt entlassen wurde.

Kin 91/2jährigen, kräftig gebauten, zeither immer gesundes Mädchen verleren wir nach burner Krankheit im Spital an Myocarditis; wehl eine seltene und schwer zu erkennende Krankheit. Auch wir weren nicht so glücklich, das Leiden zu diagnostizien, vielmehr behendelte men das Mädchen 2 Tage an akutem Gelenkrheumstiemen, und konnte bei dem Auftreten desselben bei genau gepflogener physikalischer Untersuchung keine erkennbare Verhaderung im Hersen entdocken. Einet am 3. Tage der Krankheit texten Erscheitungen einer Herzesfahtten, welche wir als Perikarditis Manahmen — die auch die Schtielen nachwies — und zwar noch einer nous n grossen Gelegenheitsursache hiezu. Ich will dedurch unsere verspätete Diegnese nicht rechtfertigen, und gebe zwen zu, dess die Erkankung des Herzene das prindre Leiden

war, ner kunn ich hier behaupten, dass vielbeicht dieses Leidem nur den seinsten Auskultenten diagnostisteber gewesen wäre, und du möchte die Art des Leidens mehr zu errethen als mit spediktischer Gewissheit zu benennen gewesen sein. — Ich erzähle num einsach den Fall.

Am 17. September erkrankte nach einer verbergegangenem Erkültung Leuise Sch. im Hause ihrer Verwandten, unter den Erscheinungen eines akuten Gelenkrheumatismus am rechten Kniegelenke. Das Müdchen achtete wenig darauf, die brunkhaften Erscheinungen verschwanden auch wirklich über Nacht wieder vellkemmen, um Tage darauf Mittags mit selcher Heftigkeit — jedoch nicht an demselben Gelenke, sondern sm finken Kniegelenke — nu erscheinen, dass Patientin nicht mehr ausser Bett bleiben hemmte. Nun liessen die Verwandten des Kindes den Häularist rufen, welcher nach genauester Untersuchung keine abdere brankhaften Bracheinungen — als ein missiges Fieber und eine akut aufgetreitene, blassrothe, sich über des ganse Khiegelenh erstreckende höchet schmerzhafte Geschwulst — wahrnehmen konnte. Er erdinirte ein Decect, nitren und das Glied mit Ol. hyposyami sect, einzureiben und in Werg einzuhüllen.

Am 19. Vormittege erzählten die Verwandten des Mädchens dem Arste, dass sie dasselbe --- welches allein in einem Zimmer schlief --- gegen Anbruch des Tages im Hamde atauk delirirand auf dem Beden liegend gefunden hätten. In Gegenwert des Arstes war aber Patientin vollkommen bei sich, und klagte über hestigen Frontal-Schmerz. Die Hitze des Kopfes war gross, die Temperatur des Stammes mässig erhöht, das Herz schlug kräftig an die Theraxwendung an, die Tone des Herzens normal, in dem bei der Berührung in der Heococcal-Gegend sehmershaften, beicht aufgebribbenen Abdemen war Gurren und Quatschen wahrzunehmen. Puls leicht zu unterdrücken; 115-- 120 Schläge in der Minute. Die Geschwulst war vom Knie bis zum Sprunggelenk ausgedehnt, beiss, blassroth, prall und äusserst schmershift. Anch klagte Patientin über Schmers in mehrtens underen Gelenhen, zu welchen jedoch beine krankhaften Vorlindesungen wahrgenammen werden hennten.

Unter diesen Erscheinungen wurde des Müdehen auf Antathen des Arstes ins Hospital gebracht. Ordination wart Infi flett: Virbesc. Liv. Nitrita depure 3jf. Syr., simpl. 3j. Kalte Femente: auf den Kopf und Ordeinreibungen und Einwickelung des erhembten Gélenkes mit Worg. Abende begann des Mädehen stark zu deltziren au-

kennte judoch durch direkte Ansprache vollkommen zu sieh gebrucht werden -, was bis um Mitternacht währte. Inzwischen liese es drei erbeenbrühe-ähnliche Stähle unter eich gehon. Nach Mitternacht wurde es ruhiger und schlief sanft bis zum 20. Sept. Morgens, we die Delirien wieder eintraten. Alle Erscheinungen sind sich gleich geblieben bis auf die Geschwulst, welche sieh man na ch abwärts bis über den Verderfuss, und nach aufwärts über das untere Defittheil des Oberschenkels ausgebreitet hatte. Ordinat. Emuls. mitros. j. Alles Uebrige in gleicher Weise fortgesetzt. Am Aboude nun will Patientin das Bett verlassen. - Die Untersuchung des Herzens ergeb diesmal em sturkes Reibungsgeräusch; Puls leicht zu unterdrücken, 120-125 Schläge, Wir lieseen nun Hirudines Nr. VIII setzen und in die Regie cordis foment. glacial, auwenden. Die Bmule, mitree, wurde fortgesetzt, die Bissomente wurden nach einem Zeitreum von 11/2 Stunden nicht mehr ertragen, indem Frost über den ganzen Körper eintrat.

In der Nacht, 11/2 Uhr, stellten sich plötzlich Suffokations-Erscheinungen ein, welche aber rasch nach Applikation von Sinapismen auf die Brust und die Fussechlen verschwanden. Der Collapsus hierauf konnte gross genannt werden.

Am 21. Morgens währten die Delitien noch immer fort. Die Gesichtsfarbe war bereits livid, Hauttemperatur unter dem normalen Stande, Herzchoe schwächer zu fühlen als die Tage vorher, Merstone undeutlich zu hören, Puls klein, sehr frequent 140-144 Schläge in der Minnte. In der Reg. eord. war der Perkussionston in einem beträchtlichen Umkreise vollkommen leer, Respiration erschwert. Um 11 Uhr Vormittags waren die Herztöne nicht mehr, die Aftergeräusche nur sehr schwach noch zu hören. Den Puls zu fühlen war umnöglich. Extremitäten und Naseuspitze waren bereits kühl. Auf das vorgenommene Einschlagen in heisen nasse Tücher — innerlich Tinct, ambrameschata gtt. vijf ständlich — erfolgte keine Remission mehr und der Tod trat um 31/2 Uhr Nachmittegs unter den Erschelmungen günzlicher Janervation ein.

Schtlen: Blasse Hrutferbe, linkes Bein Schmattle, mässige Austreibung des Unterleibes, Pedtenstarre am Schmatten Beine unbedeutsna.

Busic muter nock siemlich fost adhleirend, missige Püllung det Hischnutgestese, Hirnweich, auf dem Durchschnitte Bintpunkte, etwas vermehrtes, gesöttliches Surum in dem Soltenveritrikeln; in dem Stations Adonique Bont. In den Pleurasicken keine Abnormitäten; an der Oberätche der linken Lunge ecchymotische Flecke, Gewebe wenig zusammengefallen, grösstentheils lufthaltig; Bronchialschleimhaut geröthet, am unteren Lappen 2—3 welschnussgrosse lobuläre Infiltrationen. Rechte Lunge fast keine Ecchymosen, Bronchialschleimhaut sbenfalls geröthet.

Im Pericardium 6—8 Unzen fassyrstoffreiche Flüssigkeit, starke Injektion der inneren Fläche desselben, schwarzrothe Extravasate, leckerausliegende Fassystoffcoagula. Unter dem Pericard. des linken Ventrikels 8—10 erbsengrosse Abszesse, weren sich einige bis an's Sept. ventricul. bineinsenkten.

Lebervonen gefüllt, Pfortader leer: Mils klein, schlaff. Coccum, Solitärdrüsen geschwollen, pigmentirt.

Inguinaldrüsen der linken Seite angeschwollen; im Unterhautzellgewebe des linken Fusses Serum, in der Cruralvene Atssiges Blut.

II. Analysen und Kritiken.

Kliniska Förcläsningar i Barnsjukdomarne vid allmänna Barnhuset i Stockholm; af Dr. Fredrik Theodor Berg, T. F. Medicinal-Rad och Professor vid Kongl. Carol. med. och chir. Institutet, Riddar af K. Nord. St. Orden, Led. af K. Wet. Skab. Akad. etc. Första Häftet. Inledning. Stockholm 1853. 208 Seiten in 80.

Dieses erste Heft der klinischen Verlesungen über Kinderkrankheiten ist eine Sammlung dessen, was der geschrte Herr Verf. von 1847 bis April 1853 in der Zeitschrift Hygien in einzelnen Bruchstücken veröffentlicht hat. — Als im Jahre 1845 dem Verf. von Seiten des Könige und der Reichsstände der Auftreg wurde, klinischen Unterricht über Kinderkrankheiten im allgemeinen Kinderhause zu ertheilen, hielt er en für angemessen, als Kinleitung zu seinen Vorlesungen seinen Zuhörern eine allgemeine Uebergicht über die Literatur der Kindeskrankheitem zu geben und ihnen eine ausführlichere Schilderung der! Pädiatrik in Schweden zu liefern. Diese einzelnen Verträge sind es nun, welche dieses erste Heft enthält, welches, wie der Titel besegt,

eine blosse Einleitung sein soll. Die Uebersicht über die ausländische Literatur der Kinderkrankheiten trug der Verf. bereits grösstentheils vor dem Jahre 1845 vor, wesshalb er das Wichtigste, was ihm von dieser Zeit an über die literarischen Erscheinungen im Auslande bekannt wurde, in einem Anhange beigefügt hat. —

Das Heft enthält eine kurze Einleitung, eine Schilderung der ausländischen Literatur über Kinderkrankheiten, und eine nach chrenologischer Ordnung gelieferte allgemeine Geschichte der Pädiatrik in Schweden, bei welcher wir, da sie manche interessante Mittheilungen enthält, länger verweilen werden. Zur besseren Brauchbarkeit der ehne alle Abtheilungen fortgehenden Darstellung ist ven dem Verf. ein sehr ausführliches Inhaltsverzeichniss beigefügt, welches zweckmässig abgefasst ist.

Einleitung (S. 1-15). In einer Note macht der Verf. seine Leser zuvörderst mit der Art und Weise, wie der klinische Unterricht von ihm ertheilt wird, ausmerksam, welcher, wie er bemerkt, als eine Verbindung des deutschen und französischen Unterrichts betrachtet werden kann, und nach der gegebenen Schilderung sehr zweckmässig erscheint. - Seine Zuhörer macht er muchst auf die grosse Wichtigkeit des klinischen Unterzichts ther die Krankheiten der Säuglinge aufmerksam, zeigt ihnen, dass es den Beruf des Arstes verkennen heisse, wenn man ihn für cinen blossen Mann der Wissenschaft ansehe, der sich vom praktischen Leben fern halten könne, sondern er gehöre zu der Klasse der Naturforscher, denn der Gegenstand seiner Wirksamkeit sei ein Naturprodukt, ein lebender Organismus, in dessen Lebensimserungen er einzugreifen erlernen müsse, um ihre Nerm aufrecht zu erhalten und ihr geistiges Gleichgewicht wiederherzustellen. Seine Bildung darf keine bles theeretische, sondern de muse auch eine klinische sein, denn diese ist gerade das Mittelglied zwischen dem akademischen Bildungskursus und der Montlichen Anwendung der Heilkunst. Indem der Verf. seine Zuborer die Schwierigkeiten, welche die Erferschung und Behaudlung der Krankbeiten der Kinder haben, recht anschaulich macht, sagt er unter Anderem, dass, wenn men auch mit Grund annehmen könne, das die Lebenskraft beim Kinde eine grössere Intensität habe als beim Erwachsenen, indem sie bei jenem nicht allein auf Etheltung des Status quo gerichtet ist, soudern auch die gleichmissige Entwickelung und das Wachsthum leiten und beherrschen mass, so durfe man doch niemals vergessen, dass jedwede Kraft-

ausserung im gewiesen Grade auf dem materiellen Suhatrate beruhe, in welchem und durch welches die Kraft wirkt. Beim Kinde ist dieses materielle Substrat aber quantitativ und qualitativ schwächer als beim Erwachsenen, und dieses Verhalten ist es. welches den Kinderkrankheiten einen eigenthümlichen Charakter verleiht. So trägt z. B. manghmal die eigene Organisation in hehem Grade mit sum raachen Krankheitsverlaufe hei, wodurch as nöthig wird, sofort nach gestellter Dingnose die kräftigsten Mittel ansuwenden. Wenn der Arzt, augt er ferner, bei kranken Kindorn, besenders bei Säuglingen, die stolze Stellung eines Mannes der Wissenschaft annimmt, und os gleichgültig übergieht, sich praktieche Festigkeit, Kunst und Takt enzueignen, wedusch ar sein Ziel, die objektive Gewissheit zu erreichen, bei weitem sher erlangen kann, so muss er sich der Demüthigung anssetzen, sich allmuschr auf die Mütter, Ammen oder Wariefrange verlageen zu missen, und wird er so manchmal ein Werkzeug der Unkonntnies. der Launen oder der Vormetheile solcher Personen werden. Verf. macht ferner dangen ausmerkeam, dass man nicht wähnen müsse, dese man bei den Leichenöffnungen junger Kinder dieselban enantitativen Veränderungen in den Organen vorfinden werde els wie bei Erwachsenen. Bei den Leichenöffnungen junger Kinther soll man das bewasingte Ange zu Hülfe nehmon, and wird man denn oft etwas enidocken, welches aich mit blossen Ange micht entdecken läget, wechalb denn miehronkopieche Untersuchmagen de, we sie Licht nerscheffen können, niemals vernachläsigt warden sollten. - Das Unvellendete des kindlichen Organismus. sowohl in quantitativer als qualitativer Hinsicht, macht es, wie der Venf. fenner hemerkt, dage man nicht mit der Sicherheit wie heim Brwachsenen die Diegnose stellen kann, und dieses Unvollendete des Organismus macht as donn auch, weshalb die physikalische Unterenchung afimals kein Resultat liefert. Als den vernitglichseen Laitstorn für eine alchese Diagross halt ar aber die natheloginche Austomie, gibt indesem au, dass auch sie oft keinen gehörigen Aufschluss über die Todesursache liefert. Was die Behendlung der Kinderkrenkheiten anbelangt, so zeigt der Verf. dess die Vie medieatrix in der haständigen Entwickelung der Kinder eine kräftige Unterstützung habe, dass durch Arapeien erregte Kzenkheiten helm Kinde daher sehr nachtheilig werden können. indem sie der ganzen Entwinkelung desselben eine fahlenhafte Richtung verleihen können; auf der anderen Seite sei der Verlauf der

Escalhation decoulem abor of so hastig, dass dis ninsige Rettung in einer melativ weit energiesberen Anwendung von Araneian sie beim Erwachsenen zu liegen scheine. Gestischeit in der Diggness wird aber das therepeutische Verfahren am besten leiten und ver "dem zu Viel und dem zu Wonig" hewahren. Indem der Verf. mer Betrachtung der grassen Mortalität im Kindesalter übergeht, segt er, dans man sich wohl fregen kanne, ob nicht des Problem desch wiesenschaftliche Ferschung und Erfahrung dieser Martali-Mt Grenzen setzen zu wollen, auf einer blossen Husian bernhe? Wirk man einen Blick auf den Haushalt der Natur im Grossen, se erhelten wir hier keinen sonderlichen Trost, denn man kenn sich nicht genug über die geringe Bedoutung, welche die Natur dom In dividuam sollt, verwundern, and schoint es, ele wone sie nur bestrebt ist, die Spesies zu erhalten, diese aber auch bisweilen untergehen lässt. Wenn Dieges nun schan der Fall mit dem anagewachsenen Individuum ist, so ist solches noch viel mohr mit den Samen und Keimen zu nenen Individuen der Fell, denn vie zahllose Samen von Gewächsen kommen nicht aum Keimen, Wacheen und Fruchitragen und wie manche Eier und Brut, bemaders vom den unteren Thierklassen, gehen unter? Wenn man plantes, dass es ein Neurgestin sei, dess nahllese Individues gebeson worden, um sufart wieder unterzugehen, so hegt men cine Uchersengung, welche uns von allen weiteren Bestrobungen entiedigt oder une auch berechtigt, die Schuld des Misslingens unseres Mandeln auf ein ungfastiges Geschick zu bringen. Aber detrock masses wir nun fingen, ob die Ursachen dieser scheinber schlechten Haushaltung der Natur sich nicht entdecken lassen hinnen? Sind diese Urpachen in innoren Verhältnissen bei den ladividuen zu suchen oder in ausseren Verhältnissen, in welche diese Jadividuen versetat worden and? Versicht die Natur nur sine geninge Anzahl men lästividuen mit der gehönigen iLohanekunft sur Portnetaung eines selftstetänligen Lebens, während sie einer wit gröhenen Monge unt so viel slaven verleiht als nithig ist, lebendig gebenen zu werden und dann an stephen? Oder hat diese echsinher schlochte Haushaltung der Natur in seleben enteneren Reshältnissen ihren Grund, medurch dem agnen Inditiduum die descree Bedingungen aur Perteckung des Lebens verloren gehen and dametho agretheenden susseren Rinwichungen preisgegeben wird, die um iso nathähniliger werden unteren, je junger die Individen sind? Wir finden in dieser Hinsicht, dass in der gennen

Roille der niederen Organismen, unter welchen die Produktivität und Zerstörung neuer Individuen am grössten ist, die weitere Entwickelung der Sumen, Eier, der jungen Brut gans und gar gewissen grossen Agentien, wie dem Lichte, der Warme u. s. w. überlassen bleibt, und können wir unter dergleichen Verhältmissen von unsähligen äusseren Einflüssen leicht den Aligang von Individuen, der hier entstehen muss, une erklären. Bei den höheren Thierklassen aber hat die Natur das neue Individuum mit all' dem Schutze, dessen es bedürfen kann, umgeben, weil die durch den Instinkt vorgeschriebene sorgfältige Pflege der Eltern die Jungen so lange behütet, bis sie ohne Gefahr ein selbstetändiges Leben führen können. Unter diesen Thierklassen sucht man vergeblich eine Mortalität in der ersten Lebensseit wie sie im ersten Kindesalter vorkömmt, wederch man berechtigt sein könnte, anzunehmen, dass die grosse Mortalität im ersten Lebensjahre des Menschengeschlechtes eine natürliche, eine Folge eines allgemeinen Gesetzes wäre. Sellte, sagt der Verfasser, unter unseren Hausthieren eine selche Mortalität entstehen, wie unter den Kindern, so würde man gewiss die kräftigeten Massregeln ergreifen, um ein solches Unglück zu beseitigen. Die Natur hat dem Menschen nicht allein das Schutzmittel des Instinktes nicht versagt, sondern sie hat ihm noch mehr, nämlich den Verstand, verliehen. Je mehr die Civilisation diesen ausbaldete, desto mohr hat er sich von der Leitung des Instinktes frei gemacht. Die Liebe, vom Verstande geleitet, ist allerdings ein Schutsmittel, welches den blinden Instinkt weit überwiegt; aber leider genieset das Kind nicht oft dieses Schutzmittel, denn nur nu oft fehlen ihm au seiner Pflege die Liebe eder der Verstand, oder beide augleich. Findet man wohl unter den Thieren selche Züge von Lieblesigkeit gegen ihre Jungen, wie wir ste beider so oft unter dem Menschengeschlechte erblichen? Schon wir wohl, dass die vorgenannten unverständigen Thiere ihre Jungen so unverständig behandeln, wie dieses manchmal Eltern mit ihren Kindorn thun? Es kann daher keinem Zweifel unterworfen sein. dans die grosse Sterblichkeit im ersten Lebensjahre beim : Menschen nicht auf einem Naturgesetze beruht, sondern eine Belge von den verwerrenen Verhältnissen, von den schweren Prafungen, worin die Civilisation unser Geschlecht geführt hat, ist, eine Folge von dem Erlöschen der natürlichen Liebe entweder oder aber von der Ausartung derselben in Versärtelung, eine

Folge davon, dess die Stimme des Instinktes von der Ausbildang, welche das gesellschaftliche Leben uns verleihet, zum Schweigen gebracht und se selten durch den unverwirrten Verstand erspiat wird, so dass anstatt derselben Unkenniniss, Unverstand, Selbstklugheit und Vorurtheil nach Gutdunken hernschen und beschlen, eine Folge von der Noth und dem Mangel, die unzertrannliche Gefährten der bürgerlichen Gesellschaft und in vielen Fällen auch eine Folge davon sind, duse die Mittol. welche die Menschanliebe bereit hat, oft falsch berechnet oder angewendet werden und daher das Entgegengesetzte von dem leisten, was ale leisten spllen. Endlich sind es denn auch die angeerhten Krankheitsanlagen, welche um se zahlreicher und zezetörender werden müssen, je mehr nich die Gelegenheiten zum Erkranken der Eltern häufen. Es ist, augt der Venfamer, nach alle diesem keine im Streite mit höheren Gesetzen stehende, bique Illusion, wern man sich die Aufgabe ateilt durch Manasrogela, die von wissenschaftlicher Untersuchung und Erfahrung eingegeben werden, die Krankheiten und die Mortalität im Kindesalter zu vermindern, sondern eine im Interesse der Natur und Menschlichkeit gegrundete Aufgabe. Der Beruf eines Kinderarites, in seiner Gegammtheit recht aufgefasst, ist ein fortwährender Streit, das Kind von den Einflüssen unnatürlicher, ansserer Verhältnisse zu emanzipiren und desselbe auf diese Weise so viel als möglich gegen Krankheit, sowie auch vor feblerhafter Pflege während der Krankheit, zu schützen. "Es liegt dem Kinderarate sine so reine, unbeirrte, umfassende Neturbeahachtung oh, dass er sich durch keine Angicht, kein Mittel, keine Absicht irre führen lassen darf; denn auf einer gesunden und gebildeten Naturbeobachtung gestützt kann er, treta aller Hindernisse, den Kompf gegen die Krankheiten im Kindeselter and thre Ursachen muthig beginnen. Und wenn auch longe gestritten werden mass, wenn auch manche Alter vergeben, bever die Früchts davon sich zeigen, so werden die Segnungen davon dech um so reicher sein, und selbst das kleime Prozent verringerter Mortalität, welches ein Arzt oder eine Generation von Aeraten hervorauhringen vermögen, wird dereinst viel bedauten, womn es einer gleichmässig pich häufenden Summe beigezählt wird." - Wenn eine Erecheinung uns vollständig zur Auffessung verliegt, so konnen wir uns von den Thatrachen, Verhaltnissen, Wirkungen und der gangen Natur dersalben ein weit klateres XXII. 1854. 3

Bild verschaffen als wenn wir nur ein Fregment derselben, sei es nun von der Zeit oder dem Raume, vor uns haben. Das Leben der Kinder ist der Zeit und dem Raume nach ein solches Fragment der ganzen grossen Erscheinung des Lebens. Noch meht fragmentarisch bleibt die einzelne Krankheit in der in Rede stehenden Lebensperiode, zumel wenn dieselbe, was oft der Fall ist, auf Ursachen hindeutet, welche schon vor der Geburt der Kinder einwirkten und ihren Binfluss auf verschiedene spätere Lebensperioden ausüben können. Soll unsere Auffausung der Erscheinung des Lebens des Kindes so vollständig werden, als nöthig ist, um sowohl die krankheitserregenden Einflüsse vom Lebenskeime zu entfernen und das reifere Alter vor Krankheitefolgen zu bewahren, so müssen wir die Evolution in ihrer Gedammtheit umfassen, und muss sich der Krankenpflege zunächst die Pflege der Gesunden als Theile eines Ganzen anschliessen, die verbesserte physische Erziehung unseres Geschlechtes nämlich, ats deren berechtigte Sachführer wir uns zu betrachten haben. Wenn wir aber diese Sache führen wellen, so mässen wir uns gefaset machen, dass Unwissenheit, Unverstand, Voturtheile und schizchte Gewohnkeiten, selbst wenn der Wille gut ist, une manchmel entgegenwirken; wenn man aber nur muthig die Sache angeoift, mit Achtung vor unseren Beruf, mit Klugheit u. s. w. we Werke geht, so wird uns allmählig ein günstiges Resultat belohmen.

Nach diesen einleitenden Betrachtungen wendet sich der Verfamer dann S. 15 u. s. w. zur Literatur der Kinderkrankheiten, die, wie er gleich anfänglich bemerkt, reich an Monge, aber nicht so reich an Inhalt ist, was besonders auch von mauchen Handbüchern gesagt werden kunn. Dieses will er abor wicht so verstanden wissen, als wenn gowissen Perioden, itgend einem Lande, iegend einer Untersuchungs- und Darstellungsweise der Vortug vor anderen gegeben werden selle, sondern erkennt ar es durchaus an, dass jode Zeit und jedes Land Aerate gehabt habe, welche mit ungleich geringeren Hilfsmitteln, als die spätere Zeit sie derbietet, ihre werthvollen Besträge zur Pathologie und Therapie der Kinderkrankheiten lieferten. Dass in der neueren Zeit ein eifriges Streben zur höheren Entwickelung der Padiatrik horrscht, ist nicht zu verkennen, allein je grosser das Fold mit jedem Tage wird, desto schwerer, ja unmöglich, wird es für den Einzelnen, allen Forderungen der Wissenschaft

zu genagen, und wird daher besonders eine Arbeit, die in dem Umfange eines Lebrbuches alle Krankhetten der Kinder in allen Perioden der Kindholt vollständig und neturgetren schildern will, in manchen Stücken nicht befriedigen, so sehr sie auch in underen als ein Wegweiser verdienstvoll und nützlich sein mag. Veliständige und treue Krankhoitsbilder müssen deher oft aus manchen Quellen, sowehl aus Handbüchern als Monographicen, geschöpst worden. -- Dasjenige, was sich fi alteren Schriften über Kinderkrankheiten Andet, hat meistentheils nur einen historischen Worth und besonders in der Hinsicht, weil dasselbe uns Auskunft fiber das Entstehen mancher noch beim Volke herrschenden Ansichten und Behandlungemethoden gibt. Diese Etteren Schriften enthalten aber auch manche ausgezeichnete Krankheitebeschroibungen, sowie wichtige Beiträge zur Geschichte der Spidemicen und der medistniechen Geographie. Als Beispiel davon erwähnt der Verfasser, dass bereits Ettmüller vor fast 200 Jahren in voinem Valetudinarium infantile eine eben so getreue Abbildung des Acarus scabiel gegeben habe, wie sie sich in späteren Schriften findet. In den beiden letzten Juhrbunderten war die Produktivität in der Pädiatrik periodisch bald grieser, ball geringer. Nachdem um die Mitte des 18. Jahrhunderis die Schriften von Astrac, Rosenstein, Underwood, Armstrang u. s. w. allgomelnes Vortrauen erlangt hatten, erschionen gesaume Zeit hindurch wenige Schriften über Kinderhembheiten , allein in unserer Zeit ist idiese Literatur so Cheraus reich geworden, duss sie keinem anderen Zweige der Meditin necheteht. Das Verlangen nach Handbüchern über Kinderkrankbeiten hat denn aber leider auch manchmal zu einer fabrikmassigen Anfortigung derselben verloitet, wodurch die Wiebenschaft viel verloren hat. -- Be liegt nicht in dem Plane des Verfassers, ein Vorzeichniss von Schriftstellernamen und Buchertitela, noch eine detaillirte Kritik selcher Schriften zu liefern, dagegen stellt er einige allgemeine Reflexionen un und gibt Aufschlüsse ther Lokalitaten und Personen, welche bei der Wahl und dem Studium von Schriften über Kinderkrankheiten sohr wiehtig sind. indem er nun die von Trousseau gegebene Befinition des Namens "Kinderkrankheit" bespricht, bemerkt er, dass, wenn man auch mit T. diese Krankheiten auf die ersten 10 Lebensfahre oder bis zu der Loit des Woohsele der Milchnabne beschränken wolle, man Camis doch nicht glauben durfe, dass die Krankheiten

in dieser gangen Periode immer; von derselben: Beschaffenheit geien , indem wegentliche Verschiedenhoiten awiethen den Krankhaiten der Neugebornen, der Säuglinge bis zur Dentition, der Kinder mährend derselben und der älteren Kinder bis sum nehnten Jahre herrschen; und dass sich diese daher nicht gemoinschafelich naturgetreu beschreiben lasten. Manche sogenenate Lahr+ oder Handbücher beschtziben entweder die Krankheiten gon der Geburt an bis zum 10. - 14. Jahre susammen, ader achildern sie nach einzelnen Perfoden den Kindheit, jedach so. dess die ainzelne Krankheit in ihnen mur einen Platz sbehalten hat , obgleich gie sich in den verschiedenen Perioden gaere verschieden äusgert. Andere Schniften; baben: unten dem Titel "Handbuch der Kinderkrankheiten" uns die des frühesten Kindesalters peler, die der apäteren Kindheit beschrieben, und hätte bei digsen der Titel begagen sollen, nue walcher Parieda: des Kindasalters die Schilderungen entnommen seind, ob darin nur eine golche Periodo oder mahrere Perioden bespreshen sind. Es ist indessen heim Studium solcher Schriften nicht allein nöthig. dans man weise, welche Periode der Schilderung zum Grunde gedegt wurde, sondern muse man auch die Quellen kennen, aus welchen die Verfasser ihr Wissen schöpften. Als selche Quellon werden van dem Verfasser nun die Entbindungeanstalten, die Erziehungskinderhäuser, die Findelhäuser, die Kinderkrankenhäuser, die poliklinischen Anstalten für Kinderkrankheiten und die Privatpranie bezeichnet und wird namentlich ausführlich auseinandergenetzt, welchen Gewinn diese Quellen für die Erweiterung - unserer Kenntnisee über : Kinderkrankheiten haben und auf walche Weise sie dieselben nicht fordern oder die Beebachtung theilen konnen. So bemerkt er unter anderem bei den Findelhäuseen, in welchen die Kinder verhleihen und nicht aufis . Lnad gegeben warden, dass, wenn diese nicht im Standenind, den Kindern Ammen zu geben, sich in denselhen zu den angeerbien oder erworbenen Anlagen zum Erkranken, noch die Gefahren des Lebens in eingeschlospenen Räumen, der Ansteckung, der kunstlichen Esnährung gesellen, wedurch die Krankheiten ein algenthamliches Geprage exhalten, so dass sie nicht mehr: Kindergondern Findelhauskrentheiten zu nennen nind, und muse man daher alle Beschreibungen von Krankheiten, die von selchen Häusern entgommen sind, sas diesem Goeithtspunkte betrachten Auch: jn den Findelbausern, in welchen die Kinder durch Ammen

genahet werden, konnen mancherief Verhaltnisse vorkommen, woderch 'die Krankheften medifiziet werden binnen. Die Windet krankenhäuser sind meistent nur für Kinder vom 2 oder 3. Ichred an bestimmt, konnen daher kein Muterfal fifte die Krankheiten itugerer Kinder liefern und ist in ihnen die Gefahr der Ansterkung und Hospitalkrankheit, bet der grossen Empfänglichkeit der Rind-Heben Organismus får deletäre Binflusse, um so grösser.' Aus diesen Hausern werden daher oft Zeichnungen von Krankheitsbildern geliefert, die glücklicherweise ausserhalb derselben selfen sich vorfinden. Wenn das in den poliklinischen Instituten gesammelte Material sich oftmals wohl nicht mit der Vollständigkeit im Einzehren beurbeften lätzt', wie in den eben gefaniten Hätzern, ud gewähren sie doch den Vortheil, dass sie alle Altersperioden der Rindheit umfassen und dass sich die Krankheiten hier frei von tadtliellen Hospitaleinffassen darstellen. Die Privatoraxis liefert de bede Gelegenheit, das Rind unter den naturlithen Verhaltstesen 'zu sehen, sowie' die Vinfachiten und am wenigsten komplizieten Krankheitsbilder;" allein hier "laset bich bei dem' besten Willen keine so reiche Erfahrung sammeln als in jenen Häusern: hus Vergleichungen mit der Pathologie der Etwachsenen und Alten kann die Padiatrik manche Aufklarung erfialten, und hat der Arat . der sich tricht ausschliesslich mit Kinderkrankheiten beschäftigt, vor dem, der solches thut, gewiss den Vorzug. Sehr tadelnewerth ist z. B. der häufig in Frankreich herrschende Gebrauch, dass junge unerfahrene Kerzte sich auf die Kinderkrank-Belten legen, diese als eine Speziailtat betrachten und bald mit them Handbuche ther dieselben fertig sind, nachdem sie sich chaige Brightung in einem einzigen Kinderhause gesammelt haben. Eben so zu tadeln' ist es nach dem Verlasser auch, wenn man." wie dieses emige deutsche Schriftsteller gethan heben, den Kinderbrafftheiten eine Analogie mit denen der Erwachsenen, die gat nicht vorhanden ist, aufdrangt. - Die Arbeiten welche auf in Findel - und Kinderkrankenhausern gemachten Beobachtungen beruhen; haben ihre stärkste Selte in der Vollständigkeit palhol. snatomischer Untersuchungen und der Beweiskraft der Leichenoffnungestutistik. Diese sind in der Pfivatpraxis nicht so vollständig zu machen, wesshalb die Diagnose hier oft mangelhaff Melben kann, dagegen konnen hier reinere und' vollatundigere' Krankheitebilder gezeichnet; sowie eine bessere Uebersicht der Anemnese und Folgekrankheiten gewonnen werden, und lassen

sich auch die zahlreicheren therapeutischen Hilfamittel sorgfältiger Auch hier lässt sich die Gesundheitspflegelehre hesser mit der Krankheitspflege verbinden und stellt sich bier der Beruf des Kinderarates mehr in seiner Gesammtheit dur. - Der Werth der Literatur über Kinderkrankheiten eines jeden Landes steht nach dem Verfasser in einem bestimmten Verhältniese zu den in dem Lando befindlichen Krankenquntalten für Kinder und zu der Weise, wie diesolben verwaltet und der wiesenschaftlichen Forschung zugänglich werden. Das südliche Europa ist des Heimsthaland der Findelhäuser, die dem nördlichen, wo Ersiehungskinderhäuser beimisch sind, fremd sind. Jenes hat daher das reichste Material für Beebachtungen über Kinderkrankheiten und hat auch den reichsten Vorrath von Beobechtungen geliefert. Dieses gilt aber nicht von Italien und der pyrenäinchen Halbinoel, donn die Literatur dieser Länder ist im Verhältniss au der Menge der daselbet vorhandenen Findelhäuser andr durftig, Die Erklärung devon dürste in dem Zustande der Wiesenschaften in diesen Ländern, in der Organisation dieser Hänger und derin an auchen sein, dass dieselben ger an sehr unter alleiniger Leitung der Geistlichkeit stehen. Dagegen hat aber die Padiatrik Frankreich und besondere Paris ungleich mohr zu verdanken, als jedem anderen Lande, wenn auch nicht in Hinsicht des Reichthumes der Literatur, so doch wenigstens wegen der Originalität derselben und der Genauigkeit der einzelnen Untersuchungen. Jode Hauptstadt der verschiedenen Departements hat ihr Hespica des enfans trouvés und besitzt Paris vor allen Städten der Welt die mannichfaltigeten Pflege - und Krankenenstelten für Kinder von der Geburt an bis zum 14. Jahre. Der Verfasser schildert nun diese verschiedenen Anstalten, mit Augnahme der Entbindungsanstalten, näher und heht besonders hervor, was von den Aersten und den Internen dieser verschiedenen Anstalten in wiseanschaftlicher Beziehung geleistet worden ist. Da dieses indessen grässtentheils sebon bekannt sein dürfte, so wollen wir uns begnügen, das Urtheil des Verfassers über verschiedene Schriften kurn mitsutheilen. Yon den Oberarzten des Hospice des enfans trouvés et apphelius, in welchem durchechnittlich täglich 90 Kinder unter 1 Jahr behandelt werden und etwa 8- 900 Leichenäffnungen alljährlich vorkommen, sind nur wenige Monographicen varfanst worden, dagegen haben aber verachiedene von den Eléves internes die Pädiatrik mit werthvollen Arbeiten bereichert. Unter diesen

verdient besonders Billard genannt zu werden, der, machdem er einige Jahre Unterarzt in einem Krankenhause für Erwachsene gewesen und vollständig ausgebildet worden war, im Jahre 1826 als Eleve interne der Anstalt sintrat und hier in Zeit von 1 Jahra des Material zu einem bekannten Werke "Trajte des maladies des enfans nouveau née et à la mamelle" sammelte. Von Morgagni'a Geiste derchdrungen, sagt der Verf., machte B. es sich zur Ragel; den Zusammenhang zwischen den Symptomen während der Liebengzeit und den nach dem Tode gefundenen pathologischen Veränderungen aufzusuchen, und dieser Weg der Forschung machte as ihm mäg: lich, eine Nosologie aufzustellen, in welcher nicht, wie dieses früher eit der Fall gewesen war, einzelne Krankhaitserscheinungen als selbetständige Krankheiten figneirten, sondern in welcher jede Symp. temengruppe eine antsprechende anatemische Läsion bezeichnete. Besonders hat er daher das Verdienst gehabt, dass er auerst eine pathologisch-anatomische Klassifikation und Nomenklatun der Krankbeiten der Neugeborenen und Säuglinge konsequent durchführte. und wird seine Schrift daher immer eine klassische bleiben. Zur gehörigen Würdigung derselben muss man aber arwägen, dass B. nur ein Jehr zum Sammeln von Beobachtungen über so mannigfaltige Krankheiten anwendete und dass er unter dem Einflusse der segenannten physiol. Schule stehend nur ger zu sehr geneigt geweeen sein mag, die Krankheiten auf Rechnung von idionathischer. Entzundung zu bringen. Seine Schrift ist daher als ein gewialer. Entwurf zu betrechten, der in den Einzelnheiten der pathologischanatomischen und symptomatalogischen Besbachtungen manchmal der Vervollständigung oder der Berichtigung bedarf. De das, Lackenhafte in B.'s Symptomatologie später die Beachuldigung hervorrief, dese des Wissen in der Nosologie junger Kinder nicht allein auf Kenntniss der blossen enatomischen Läsienen beschränkt werden konne, as wurde Valleix veranleset, diesem. Mangel absphelfen, und gab als Regultat seiner in der Anstalt gegammelten Beobachtungen eine Gradualabhandlung "de l'asphyxie lente, chez les enfene nouveau nés" 1833 und derauf 1838 seine "Clinique des maladies des enfans nouveau nés" herans. Valleix's Methode und Technik im Krankenenamen junger Kinder ist, wie der Verf. bemerkt, so musterhaft, dass sie von Allen angenommen zu werden verdient. Ehense sind seine Krankbeitsgeschiehten Muster von Vollständigkeit, wadurch aber die Zahl seiner Beobachtungen bedeutend hat beschränkt werden müssen. In einem Werke von 632 Seiten

sind nur 6 Krankheiten abgehandelt, weshulb der Titel des Buches eigentlich hatte "Clinique de quelques maladies etc." heissen sollen. Da solche Beobachtungen sich bloss auf die in der Anstalt befindliche, relativ geringe Anzahl von Kranken beschränkten, so liefern seine Schilderungen nur ein Bild von dem Verhalten der Krankheiten in ihrer schwersten Form, wie selbiges nur in Findelhausern vorkommt. Besonders gilt dieses von einer Beschreibang des Muguet oder der Schwämmehen, welche fast das hafbe Buch einnimmt und vielen späteren Autoren zur Grundlage ihrer Beschreibungen diente. Die Symptomengruppe, welche Verf. unter dem Namen Muguet aufgeführt hat und welche ihn dahin führte, dass er Schwämmehen und Enteritis acuta für identisch hielt, ist noch dem Verf. keinesweges die unter dem Namen Schwämmehen bezeichnete Krankheit, sondern eine Verbindung der verschiedenartigeten Krankheiten, an welchen die Pindlinge in Paris sterben! Valleix ist in vielen Fällen ein gutes Vorbitd von Genauigkeit in klinischer Beobachtung, aber auch in anderen Pallen ein warnendes Beispiel davon, dass selbst die streng durchgeführte numerische Methode zu dem Entgegengezetzten von dem, was sie erreichen will, führen kann. Nachdem der Verf. noch auf einige Journalabhandlungen von Eleven des Hospice aufmerksam gemacht hat, wendet er sich zum Hopital des enfans malades, dem grössten Kinderkrankenhause der Welt, worin alliahrlich 4-5000 Kinder von 2-14 Jahren behandelt werden. Manche der von den Aerzten und Internen dieser Anstalt gelieferten Arbeiten führen den Titel: "Beschreibungen von Kinderkrankheiten. Man darf indessen nicht vergessen, dass sich diese Beschreibungen nur auf das Alter, in welchem die Kinder aufgenommen werden, beziehen, und dass sie oftmals nur Hospitalkrankheiten bei Kindern betreffen. Zu den Arbeiten, zu welchen das Material in dieser Anstalt gesammelt wurde, gehört Jadelot's Semeiologie physiognomique, aber die der Verf. bemerkt, dass sich aus Jadelot's Angesichtslinfen der Erfahrung nach keine sichere Diagnose stellen lasse, indessen habe seine Lehre doch in vielen Fällen ihren grossen Werth, nnd sei es gewiss, dass manche Kindetkrankheiten dem Gesichte einen eigenen Ausdruck verleihen, woraus sich die Natur derselben sofort erkennen lasse. - Guersant sen., der gesuchteste Kinderarst in Paris und einer der Oberärzte der Austalt hat einen grossen reformirenden Einfins auf die Pathologie des kindlichen Alters ausgeabt, und ist es zu bedauern, dass das von ihm und seinem Schwie-

gersohne Blache länget'angekündigte Werk: "Traite complet des melad, den enfange noch immer nicht erschienen ist. Ausset eich aigen schätzbaren Artikeln im Dict. d. Med. hat G. nichts herausgegeben, bat aber als Lohrer bedeutend gewirkt; nur ist, da or Anhanger von Broussais ist, sein strong antiphiogistisches Verfahren bei der Behandlung kranker Kinder nicht als Muster su empfehlen. Von den verschiedenen Internen der Anstalt erwähnt der Verf. unter anderen die verschiedenen Arbeiten von Borton. Einige kleinere früher hernungegebenen Arbeiten dameiben haben in Berng auf Neuheit und Selbeiständigkeit ihren Werths bein "Traité des mal. d. enfans," welches später erschion, zeigt freilith von Belesenheit und fleiseiger Zusammenstellung nahlreicher und interessanter Beebachtungen, die er selbst oder Andere muchten, indessen dieser Arbeit gebricht es an der wissenschaftlichen Kritik; durch welche sie sich den gleichzeitigen oder späteren Arbeiten anderer Internen wie Berrier, Rilliet und Barthez, Becquerel u. s. w. zur Sefte stellen konnte. Berrier's "Troité pralique des malad, de l'enfances ist freilith für die Kronkheiten des partesten Kinndesalters nicht so vollständig als man dieses wünschen möchte, hat aber in Hinsicht auf Selbstständigkeit und Krittis einen boben Werth und empfiehlt der Verf. es fodem Arato zum Studium. Nachdem dersolbe noch einige kleinere Arbeiten anderer laternen aufgeführt hat, wendet er sich zu Barthez und Rilliet. velche sich besonders durch ihr "Traite clinig, et pratig, des mulad. des enfanges ein bohos Verdienst um die Pädiatrik erworben haben. De der Verf. bei seinem Aufenthulte in Paris im Jahre 1840 und 41 mit den genannten beiden Aerzten in freundschaftlicher Beziehung stand, so war er oft Zouge von der grossen Genquigkeit mit der sie ihre Beobachtungen anstellten, und sieht er daher sicht an, sie ale das beste Muster im Benbachten, wolches wir haben, hinzustellen. Diese Verf. haben auch noch des bei den Pressoren seltene Verdienet, dabe sie die ausländische Literatuk studirten, was besonders dem Schweizer Rilliet leicht fallen mechte. Die Krankheiten der Stuglinge sind ausgeschlossen, was der Titel hatte besagen sollen, in feder andern Hinsicht kann das Werk dem Kinderarate aber ale Pahrer dienen, und wird es nach den gegebenen Schilderungen der Krankheiten und der pathologischen Lestonen feicht die Indikationen für sein Hundeln bestimmen konnen and brancht desselbe nicht auf den engen Kreis, auf welchen die Verf. desselben unter dem Einflusse der physiol. Schule mitunter

beshränkt haben, zu beschränken. Ein besonderes Verdienst von B. und R. ist es auch noch, dans sie die zahlreichen Komplikationen bei den Krankheiten der Kinder gehörig beachteten und primare und sekundare Krankheiten derselben unterschieden. Rilliet hat sich auch später durch verschiedene Abhandlungen in der Gaz, med. als trefflicher Kinderarst dargethan, Bocquerel hat sich ebenfalls durch verschiedene Aufsätze in Journalen als grater Kinderarst angekundigt; von seinem 1842 herausgekommenen .. Traité théorique et pratique des maladies des enfans specialement de 2 à 13 aus," scheint nur ein Theil, die allg, Pethologie erschienen zu sein, was um so mehr zu bedauern ist, da B. hei seiner reichen Erfahrung und vielveitigen Bildung gewiss im Stande gewesen wäre, einen werthvollen Beitrag zur Pädiatrih zu liefern. Endlich gedenkt der Verf. noch mit violem Labe Legendre's und Vanier's, des Gründers des ersten Jeurnals für Kinderkrankheiten: "la clinique des hipitaux des enfans," welche chanfalls Eleven der Angtalt weren. - Das Hopital Necker, welches kranke. Sänglinge und deren Mütter aufnimmt aber nur für 12 Platz hat, ist unter Trousseau eine berühmte Pflanzschule für Kinderärzte und die Quelle einer eigenen Literatur geworden, welche die von dem Hop. des enf. trouvés yerbreiteten Ansichten auf eine sehr. befriedigende Weise refermirte. Im Hop. Nacker werden im Gegeneatze zum H. des enf. treuvés die kranken Kinder von ihrem Müttern gesäuget, es treten daher die Krankheiten bei ihnen auch reiner auf und entsprechun daher mehr denen, welche in der Privatpraxis vorkommen. T.'s Leistungen sind allgemein bekennt und hat er besonders das Verdienst, dass er seine Diagnostik auf genauer pathol. Anatomic und einem seinen Beobachtungstelente gründet, dass er eine selbstständige von den Glaubensurtikeln gewisser Schulen freie Stellung einnimmt, und dass seine Behandlungsweise weit vielseitiger als die mancher anderer französischen Aerzte, welche der physiol. Schule anhängen, ist. Ven den Internen dieses Hospitala haben eigh Ribour, Bouchet, Polpech und Duclos durch mehr oder minder werthvolle Arbeiten bekennt gemacht. - Die genannten Pariser Anstalten wurden aber auch von ausländischen Aerzten besucht, welche in denselben Materialien für literarische Arbeiten annmelten. Dar Verf. führt daven Heyfelder's Beobachtungen über die Krankheiten der Nongeberenen und Pieper's Kinderpraxis u. s. w. an, welche letatere Schrift er als besonders interessant beseichnet, indem in derselben mit

scharfeinniger Kritik der Strait in den Ansichten der deutschen und der nouen französischen Schule in der Kinderpathologie dargestellt wird und die Fohler und Verdienste auf beiden Seiten nachgewiesen werden. - Die sehr ausführliche Besprechung, der Pasier Anstaltan und der von dengelben bergusgegengenen Arbeiten entschuldigt der Verf. damit, dass er dadurch besanders habe den Boweis liefern wollen, wie gross det Kinfluss von Beobachtungen in Austalten für kranke Kinder auf die Wissenschaft sein könne. and hobe or dadurch angleich andonten wollen, wie die Boobachtengen im Stockheimer Kinderhause gemacht werden müssen und wie man dieselben benutzen könne. -- Nachdem der Verf. denn noch in der Kürse des Hop, de Vaughrard und Hop, des Vénériens und die aus diesen anteprungenen Arbeiten erwähnt hat, bemerkt er, dass im Frenkreich sich Handbücher über Kinderkrankheiten, do que der Privatprexie enteprungen und irgend einen wiesenschaftlichen Werth haben, hochet wenige finden. Mit Ausnahme der Arbeiten über den Croup, Wer welchen R. Colland berichtete, det Mamographie von Bouteille über Cheren, von Brechet, Bricheteau, Baumes, Charpentier über Hydrocephalus und von Basruelles, über Kenchhusten, heben die Arbeiten von Caparen. Chambon. Combes. Brassard u. s. w. nur einen sehr untergeordneten Werth und können nicht empfohlen werden. Viel werthvoller sind in mancher Hinsicht die älteren Schriften von Brousot, Raulin und Gardien. Zum Schlusse wird noch bemerkt, dass noch der Bericht des Prof. Stocher über die Kinderklinik zu Strasburg manches Interessante enthalte.

Was die anglische Literatur über Kinderkrankheiten anbelangt, so ist dieselbe, wie der Verf. seigt, an Umfang
nur erm, an Inhelt und Westh abar um so reicher. Sie hat eine
bestimmte praktische Tendenz und ist sie vielleicht fruchtbringender
gewesen, als die irgend eines anderen Landes, denn die Ansichten
der Gelehrten werden durch viele populäre. Schriften unter dem
Velke verbreitet und finden die vernünftigen Lehren über physische
Kindererziehung, bei diesem Eingang, wenhalb diese dann auch in
England im Allgemeinen ausgeneichneter ist, als anderswo. Die
Pädintrik hat sich daher in England mehr als in irgend einem
anderen Lande ihrem bücheten, dam präventiven Ziele ziemlich
genähent, indem ein durch eine verpünftige Gesundheitspflege das
Erfordernies der Krankenpflege verminderte. — Der Verf. bespricht dann die Anstalten für kranke Kinder in England, die er

indessen aus eigewer Anschauung nicht kennt. Als seiche, in welchen über die Krankheiten im frühesten Lebenseiter Beebatchtungen im Grossen gemacht werden können, bezeichnet er das Foundling-Hospital in Dublin und die verschiedenen Gebärenstalten. Als vorzügliche Quellen für des Studium der Kinderkrankheiten sind dagegen die Infirmaries, Nurseries, Dispensaries u. s. w. 22 betrachten, wobei denn auch noch die von Barlow im Guy's Hospitale errichtete Abtheilung für kranke Kinder und Birde Poliklinik gehören. Die englischen Aerste haben mehr Gelegenheit, die kranken Kinder in ihren natdritchen Verhältnissen ma schon, ihre Erfahrungen mehr ale die, welche die Kinder nur in Findel- und Kinderkrankenhäusern begbachten, zu erweitern, det gegen wird es ihnen aber schwerer, in's Einzelne gekende vollständige klinische Brobachtungen zu machen, pethologisch-anatemische Untersuchungen im Grossen-unzustellen und die numerische Methode nach Weise der Franggen durchmifchren. Die in verschiedenen Städten befindlichen Hinderkrunkenfraner sind weit junger als die Pariser und haben daher noch kein so reiches Material liefern konnen. Dazu kommt auch die Verschiedenheft zwischen der kranzösischen und englischen Unterweisungs- und Beförderungsart, die etrengeren Forderungen an Schriftsteller in England und auch noch, dass man die Kinderkrankheiten lange Zoit kindurch nicht als Gegenstund eines speziellen Studiums betrachtete. - Nach diesen allgemeinen Bemerkungen gibt der Vers. eine Uebersicht über die in England erschienenen Handbücher über Kinderkrankheiten, von welchen er das 1888 von Evanson und Maunsell, besonders in der deutschen Bearbeitung von Frankel, für eine der besten erklärt. In den letzten 10 Jahren ist der Rifer für das Studium der Kinderkrankheiten auch in England reger geworden und stud manche echatzbare Arbeiten in diesem Cobieto erschienen, von welchen der Verk eine grosse Anzahl anfährt, und glaubt er, dass es nicht lange währen wird, dass sich die Padiatrik auch in England au einef bedeutenden Höhe erhebt, wofür schon die von C. West hereusgegebenen Lectures on the diseases of infancy and childhood, did Work, welches der Verf. ausnehmend lobt, zu sprechen scheint. Ueber die literarische Thatigkeit der Nord Amerikaner im Gebiete der Kinderkrankheiten ausgert sich der Verf. mit nehr kurs und scheint er mit deren Arbeiten nicht bekunnt geworden zu sein, und bemerkt er über die Schriften von Green, Parrich und Dowess, dass sie auf ouropäischem Grunde ruhoten. dom das dem Lande Eigenthumliche nur Cholera und Trismus infantum hetrafe, welche Krankheiten in Amerika gefährlicher als in Europe seien, - Der Verl. wendet sich nun zur deutschen Literatur über Kinderkrankheiten, welche er, da sie in Schweden weit bekannter als die der oben erwähnten Länder ist. nur hurz besprochen hat. Er nennt Deutschland den grossen Redektionsausschuss, welcher mit unermüdetem Eifer dehin strebt die mannichfaltigen Beebschtungen aller Länder der Welt in wissemehaftlicher Form und Einheit zu ordnen, wobei es aber sugleich in literarischer Produktivität selbst über Kinderkrankheiten eine selche Höhe erreichte, duss, wie der Verf. meint, es ihm unmöglich sei . dieser Literatur einer ausführlichen Darstellung und Kritik, zu unterwerfen. Er berührt: deshalb mur die vorzöglichsten Erscheimungen in der deutschen Literatur, welche in einem näheren Zugammenkange mit älteren, so wie mit neuerdings errichteten, Kindorpflegeanstalten stehen. Den viel belesenen und literarisch frughtbaren deutschen Verfassern konnte es, meint der Verf., schon verziehen werden, wenn sie nicht hinreichende Zeit hatten, durch sahlreiche eigene Krankheitsbeobschtungen ihre Brfebrung zu bereichern. Der Mangel an dieser sicheren Grundlage von eigener Erfahrung war ihnen aber um so mehr zu verzeihen. ie mahr es ihnen an Galagenheit gebrach, mit dem wanigsten Zeitanswande in eigenen Kinderkrankonhäusern oder ahnlichen Anetalten dergleichen vollständige Beebachtungen zu sammeln, denn dergleichen gab es bis in den letzten Desennien in Deutschland relativ wenige. Die bei weitem grösste Zahl deutscher Schriftsteller über Kinderkrankheiten waren daher solthe, welche wenige oder gar keine Gelagenheit hatten, durch eigene Erfahrung den Worth dessen, was Andere angaben, zu prüfen, theils waren es solche, welche in ihrer Privatpraxis den einzigsten Ausweg fanden, sich mehr oder weniger Erfahrung zu sammeln. Von dieser letzten Klasse deutscher Schriftsteller kann man sagen. dass, man bei ihnen das Bild der Kinderkrankheiten innerhalb der Familien antrifft, im Gegensatze zu dem Bilde von blossen Kinderhauskrankheiten bei manchen französischen Schriftstellern. Von der grossen Menge Handbücher, die als Früchte deutscher Belesenheit und Fleisees zu betrachten sind, werden die von Floisch, Henke, Meissner, Schnitzer und Welff angeführt, welche, wie er bamerkt, verzüglich durch die Hinweisungen,

welche die grosse Belesenheit ihrer Verf. liefern, Werth haben werden. Von den deutschen Lehrern an Gebäranstalten, welche sich besonders mit Kinderkrankheiten beschäftigt haben, verdient nach dem Verf. besonders Jörg genannt zu werden, von dossen Handbuch er sagt, dass es wegen der Originalität und der grossen Erfahrung des Verf. in Behandlung der Neugebornen immet den Werth eines für munche Fälle guten und einfachen Rathgeberg haben wird. Darauf erwähnt der Verf. der Arbeiten, welche ihr Entstehen in den österreichischen Findelhäusern hatten, wie die von Schidler, Bednar, Verson u. e. w., und macht et besonders such noch auf die Ambulatorien und Polikliniken als Mittel zur praktischen Unterweisung in den Kinderhrankhoitun auf deutschen Universitäten aufmerksam. Das 1787-von Mastalier in Wien errichtete Kinderkranken - Institut wied lebend orwähnt und zollt der Verf. besonders den grossen Verdiensten von Goelis die gerechteste Anerkennung. Nachdem er noch Lobisch, Mükisch und Hügel erwähnt hat, kommt er auf des zu reden, was Berlin für die Pädiatrik geleietet hat, und godenkt der Verdienste, welche Romberg, Henech, Hildebrand u. s. w. in dieser Beziehung hatten. Ebeneo wird Das, was die Aerste verschiedener deutscher Kinderkrankenbäuser, wie das zu Dresden, Wien, Prag, Grätz, München u. s. w. geleistet haben, kurz erwähnt, und nachdem der Verf. auch der periodischen Literatur über Kinderkrankheiten in Deutechland mit einigen Worten gedacht und auch das von Dr. Behrend redigirte Journal, welches, nachdem die Clinique des hôp. des enfans 1846 eingegangen ist, das einzige journalistische Organ der ganzen Welt über Kinderkrankheiten ist, mit vielem Lebe erwähnt hat, schliesst er diese seine Derstellung der deutschen Literatur. Wenn diese Darstellung auch nicht auf Vollständigkeit Ansprach machen kann, so liefert sie uns doch den Beweis, dues der Verf. vollständige Kenntniss von Dem besitzt, was bei uns im Gebiete der Kinderkrankheiten geleistet wurde, was um so mehr zu seinem Ruhme gereicht, weil ausländische Aerate sich selten um die Litoratur fremder Länder bekümmern oder derselben nur geringe Aufmerksamkeit schenken. Der Verf. degegen hat sich nicht allein mit der deutschen Literatur über Kinderbrankheiten vertraut gemacht, sondern ist in den Geist derselben auch eingedrungen und erweist sich als ein eben so gerechter als nachsichtiger Beurtheiler derselben. - Sohr kurz erwähnt er dareuf noch Das, was in Russ-

land, Danemark und Norwegen für Kindertrankheiten geleistet wurde. Von den in Russland lebenden Aeraten werden in dieser Besiehung Doepf, Heine, Weisse und Kronenberg aufgeführt und sind die Arbeiten derselben angegeben worden. Dane mark und Norwegen sind, wenn man einige Uebersetzungen abrechnet, durchaus arm an Arbeiten über die ganne oder den grössten Theft der Padintrik. Obgleich es in Kopenhagen nicht an Anstalton fehlt, in welchen sich Beobachtungen über Kinderkrankheiten im Grossen machen lassen könnten, so haben die Aerzte doch nur höchst wenige Mittheilungen über Kinderkrankheiten in den dinischen Zeitschriften geliefert, was um so mehr zu bedauern ist, weil sie übrigens die gelehrte Welt oft mit gediegenen Arbeiten zu beschenken pflegen. Das eifrige Streben der norwegischen Aerste hat dagogen in der Journalliteratur diesee Landes schon manchen werthvollen Beitrag über Kinderkrankheiten veranlasst. Bosonders ist es aber Prof. Faye, der in der Entbindungeenstalt zu Christiania schätzbare Besbachtungen über Krankeiten der Neugebornen machte und diese in seinen Jahresberichten mittheilte, und steht es zu hoffen, dass, wenn erst eine Klinik für Kinderkrankheiten in Christiania errichtet sein wird, welche als ein nothwendiges Bedürfniss für diese Universität erscheint, wir auch von deher manche schätzbare Mittheilungen erwarten durfen. Nach dieser Darstellung der ausländischen Literatur liefert der Vorfusser eine sehr ausführliche allgemeine Geschichte der Kinderkrankenpflege in Schweden (S. 53-202) und führt derin zugleich diejenigen Arbeiten und Abhandlungen, welche schwedische Aerzte über Kinderkrankheiten lieferton, auf. Dieser Theil seiner Schrift, bei dem wir, da er manches Interessante darbietet, etwas länger verweilen müssen, wird von ihm in 5 Perioden getheilt: 1) von den ältesten Zeiten an bis 1660; 2) von 1660 bis 1750; 3) die sogenannte Freiheitszeit bis 1772; 4) von 1772 bis 1809 und 5) von 1809 bis zur gegenwärtigen Zeit. Er zeigt seinen Zuhorern, dass es für sie wichtig sei, auch die alteste schwedische Literatur kennen zu lernen, indem gerade manche von den älteren Schriften, die zum Theil sohen sehr selten geworden sind, die Ouelle der Vorstellungsweise des Volkes über die Ursachen, Natur und Behandlungsweise der Kinderkrankheiten sind, auf welchen die klugen Weiber noch jetzt ihren Anspruch an der Theilnahme der Behandlung kranker Kinder granden, und welche

daher besonders von den Aerzten in den Landesörtern gekannt werden müssen. Manche solcher älterer Schriften enthalten auch schätzbare Schilderungen zur Geschichte der sporadischen als auch epidemischen Kinderkrankheiten. Ebenso glaubt er; dass es für seine Zuhörer auch wichtig sein dürfte, die schwedische Kinderkrankenpflege im Allgemeinen kannen zu lernen, insofern dieselbe Gegenstand der öffentlichen Verwaltung: mei. Der Leibarat Erich's XIV. und Johann's III., Benedictus Olai, widmete in seinem 1578 erschienenen "nyttighe Läkurebock" (nützlichem Arzthuche) ein eigenes Kapitel gue Unterweisung in den Krankheiten junger Kinder, welche aber fust nur sine Aussählung von Mitteln gegen solche ist und keine oder aur unvollständige Schilderungen enthält. Bengt Olsons Lehrbuch, das erste, welches in Schweden erschien, wurde einen grossen Werth haben, wenn es sich auf in Schweden gemachte Erfahrungen gründete, ist aber, wie; der Verfasser nachweist, seinem Inhalte nach fast wörtlich der 8. Ausgabe von J. Ryffs Hebammenbuche entnommen, und also als keine Originalitat zu Da er dem deutschen Originale nach viele ungereimte und sehr empirische Heilmittel verschrieb, so ist es wahrscheinlich, dass sich aus diesem Buche manche Kurarlen unter dem Volke vegbreiteten, von welchen noch manche gebräuchlich sind, wie z. B. das Tragen von Päonienkörnern an den Hals gegen Konvulsionen, der Weibermilch gegen Augenfluss u. s. w. Die verschiedenen Arbeiten von A. M. Rydaholmensis, welche der Verfasser namhaft macht, enghalten in Bezug auf Kinderkrankheiten nur einige wenige Rezepte. Als ein würdiger Rathgeher für die diatetische Behandlung ist jedoch A. Sparrmann, Leibarzt der Königin Christine und Karl Gustafs, zu nennen, walcher 1662 seinen "Sondhetzens Spegel" (Gesundheitsspiegel) herausgab, worin er in einem Kapitel von Versen und Prosa die Art und Weise abhandelt, wie neugeborene Kinder his zum 7. Jahre gepflegt und genährt werden sollen und angibt, wie man eine Amme wählen soll. In einem anderen Kapitel bespricht er die Pflege der Kinder vom 7. Jahre bis zum vollendeten Wachsthume. Die von Sp. gegebenen Rathschläge sind meistens durchaus, gut zu nennen, und werden die Vorschriften, welche er bei der Wahl von Ammen ertheilt, noch hautiges Tages beobachtet. - C. Lindh gab 1675 eine Schrift unter dem Titel "Hausapothek och Lakjeboock" heraus, worin einige grössten-

theils ungereinte Zusammensetzungen gegen Kinderkrankheiten sich finden. - Seisdem Rudbeck und Hofvenius, an der Universität in Upsala zu Lehrern ernannt, ein einheimisches Studium der Medizin hervorgerusen hatten und die ausgezeichnetsten Aerate Stockholms 1663 vom Könige autorisirt worden varen, ein Collegium medicum zu bilden, mit der Bestimmung, dass dasselbe den bisher bestehenden Missbräuchen in der Gestadheits - und Krankenpflege steuern solle, wurde ein beaserer Grand sur Ordnung gelegt. Diese privilegirte ärztliche Gesellschaft in Stockholm machte sich bald als eine unenthehrliche administrative Behörde geltend und in Folge ihrer Wirksamkeit kam 1688 die erste, zum Theil noch gültige, Medizinelordnung für Schweden heraus, welche für das ganze Land gültig war und deren Handhabung dem Collegium medicum anvegtrant wurde. Die dem Collegium ertheilten Privilegien; welche der Verfasser mführt, ergeben, wie dringend das Bedürfniss einer öffentlichen Administration der Gesundheitspflege war, und welche heilsame Wirkungen dieselbe hatte und ist von der Zeit an, in welcher selche wichtige Veränderungen im Medizinalwegen eintraten, auch eine neue Perinde in den Geachichte der Kinderkrankenpflege in Schweden eingetzeten, 1682 machte U. Hjaerae, Mitglied des Coll. med., gaerst den Vorschlag, dass man in Stockholm zur Unterweisung der Hebammen ein Hospital für Wöchnerinnen errichten mogo. Dieser Unterweisung wurde, indessen bald durauf durch den ausgezeichneten Hebammenlehrer und Assessor des Collegiums, J. van der Hoorn, durch Hezausgabe seiner Schrift, den Srenska välöfvade Jordegumm an. 1697 (die schwedische vohlgenhte Wahemutter) abgehelfen, in welcher er über die Ber handling Nougeborenet gute, Rathachlage ertheilte, alsochen er die Hebammen, au manchen Handlungen autorisirte, die nicht passend waren, z. B. das Zarochtrücken des Kepfes bei unförmlisher Gestaltung u. s. w. Er war es auerst, der die Schwämmthen in seinem Werke als Torokon, eine beim Volke gebräuchliche Benennung, bezeichnete. J. Linder, später Lindestolpe, gab 2 Bücher, 1711 und 1717 heraus, in welchen er die Wurmmateme beschrich. aber zugleich auch das Verkommen von Würmenn nehr übertieb. So zedete er von Würmern im Nabel, volche die Kinder peinigen: und zur Abzehrung beingen sollten, von Haarwürmern (Crinones), die am Rücken von Staglingen, welche dadurchi shuchsten, verhanden seien u. s. w. In seiner XXIL 1854.

anderen Schrift findet sich die alteste Mittheilung über das Aoltan bei Kindern, einer Krankheit, die von ihm als ein Magenfieber, welches Aehnlichkeit mit oiner Tertiana duplicata hat, bezeichnet wurde. Be lässt sich nach dem Verfasser unnehmen, dass der Name und Krankeitsbegriff Aelten weit alter gewesen sei, als die wissenschaftliche Medizin in Schweden, jedoch glaubt dereelbe, dass diese Benennung sich nur auf den mittleren Theil des Landes beschränkt habe, und dass die Symptome, welche unter diesem Namen aufgeführt werden, vom nördlichen und südlichen Theile verschiedene Benennungen erhielten. 1771 und 22 herrschte en der Umgegend eine Epidemie unter Kindern und jungen Leuten, die Messlings oder Flücksjuka genannt wurde, welche den König veranlasste, das Coll. med. zu beauftragen, eine Anweisung zu verfassen, wie dieselbe verhindert und behandelt werden könne. Der gegebenen Beschreibung nach ist es wohl nicht zu bezweifeln, dass die Krankheit die Masern waren, obschon unter Messling in Schweden auch andere Exantheme bezeichnet worden zu sein scheinen. Die von dem Coll. med. gegebenen Vorschriften zur Behandlung waren, wann man die zum Hervertreiben des Ausschlages empfohlenen Mittel abrechnet, gewiss zweckmässig zu nennen. Diese Epidemie veranlusete den Assessor des Coll. med., J. C. Nordenheim, im Jahre 1722 eine Schrift herauszugeben, die besonders für die Landbewohner, die keine ärstliche Hülfe erhalten konnten, bestimmt war, in welcher ebenfalls von dem Aeltan, als Folgekrankheit der Masern, die Rede ist. Die Symptome davon nind nach ihm: bleiche Haut, grosser und harter Magen, Verlust des Appetite, fast auhaltender Burst, Wechsel von Prosteln und Hite, Trockenheit in der Nuse, im Halse und am Gaumen, Unruhe und periodischer Kopfschmere. Die kleine Schrift enthält eine genaue Krankheitsbeschreibung und eine Monge von Heiknitteln, die bei dem Velke ablich waren, so dass sie ein wichtiger Beitrug für das Studium der Volksmedizin let. - Wirft man, sagt der Verfaceer, einen Blick auf dus, was dus Coll. medic. in den ersten 5 Jahren seinos Bestehens geleistet hat so darf mani annehmen, dass die ersten Bemühungen, die Pädistrik zu einer wiesenschaftlichen Würde zu erheben und für bessere Kinderkrunkheitspflege zu sorgen, theils von dem Collegium als Behorde, theils von einzelnen Mitgliedern desselben ausgegangen sind. Dess die schweidische Padietrik in den ersten 4 Dezennien, nachdem Norden-

heim's Schrift erschienen war, die Ehre erlangte, dass eie unter allen Ländern Europa's den ersten Rang einnahm, lässt sich aus der auf schwedischen Universitäten erlangten Bildung und aus den anhaltenden Bemühungen des Coll. med. nicht genügend er-Mären, sendern wirkten dazu mehrere Umstände mit, mit deren Deretellung der Verf. die 3. Periode der Geschichte der schwedischen Kinderkrankenpflege beginnt. --- Unter Karl XII. hatten Krieg und Pest die Bevölkerung Schwedens decimirt; nach dem Tode desselben konnte man in der Friedenszeit daran denken, des Wohl des Landes su fordern, und marhte sich nun ale eine der wichtigsten administrativen Mansaregeln die geltend, den entstandenen Verluet an der Bevälkerung wieder zu ersetzen, und verurmehte dieses, dass die Gesundheitsbehörden ein höheres Ansehen und grösseren Binfluss bekumen. Linné zog viele junge Loute an sich, die sich dem Studium der Naturwissenschaft und Medisin widmeten, wodurch der Gesammtheit: gromer Nutzen erwachs. 1737 wurde neben dem Call. medic. eine königliche Gestadheitskommission als eine höhere administrative Rehörde wrichtet, die aus Reicherathen, anderen Beauten und Aeesten bestand und in ihrer 30jährigen Wirkseinkeit eine kräftige Stütze für Masseregeln in Bezug auf die Pflege kranker Kinder wurde. Das grösste Verdienst aber um die Kinderkrankenpflege und die Literatur über Kinderkrankheiten hat die 1739 errichtete königl. Akademie der Wissenschaften gehabt, die, im strengeten Sinne des Wortes für die Nuchkommen und se auch für die Pädiatrik wirkte. Schon nach 3. Decounien waren fast alle ausgezeichneten Acrato des Landes der Akademie beigetreten und liefertan die seit 1740 erachienenen Verhandlungen derselben auch manche Beitrige in Bezug abf Kinderkrankheiten, die der Verfasser naber angibt. In der von J. M. von Aken 1746 heranagegabenen Mus - und Reissapotheke sind gute Vonschriften; ner: Pfinge junger Rinder enthalten. Die erste Veranlageung unr Errichtung des Tabellwerkes , welches 1787 begann , gab der Sektetär der Akademie, Wangentin, der in der Akademie Auszäge aus den Berichten verschiedener Landeshauptleute über die Volkamenge mittheilte und vorschlug; dass die Geistlichen Geburts- und Sterbereginter führen sollten. Durch dieses Taballwerk wurde nun besondern din Ansmerksamkeit auf die groose Sterblinbkeit unter den Kindern geleitet, und wurde dadurch nunächet der Anstoss manchenien Mamerogula son Seiten iden Regierung, um dieser

Mortalität entgegen zu wirken, gegeben, welche von dem Verf. näher angegeben werden, wohin auch die Anstellung von Armenärzten in Stockholm gehörte, die besonders für die Behandlung kranker Kinder mit verpflichtet waren. Ferner wurde den Miteliedern des Coll. med. befohlen, klinische und anatomische Boobachtungen zu machen, diese auch von den Provinzialärzten su ferdern, selbige au ordnen und sie in den Abhandlungen der Akademie der Wissenschaften zu publiziren. Die Akademie solbat fing nun auch an, den Kinderkrankheiten mehr Ausmorksamkest zu achenken, woven, wie der Verfabeer angibt, die verschiedenen Bande ihrer Abhandlungen hinreichende Beweise lieferten. Unter 'diesen verdient Acrell's Abhandlung über die Krankheiten der Frucht im Mutterleibe besenders hervorgehoben zu werden, indem sie ein neues Feld zu pathogenetischen Untersuchungen darbot. Diese Krankheiten theilte er in solche, welche die Frucht mit der Mutter gemeinschaftlich hatte, wie Fieber, manche chronische Krankheiten und die durch psychische Assektienen der Mutter entstandenen, und ferner in solche, die nur die Frucht allein besielen. Diese leitete er theils von unordentlicher Beschaffenheit des Bies, theils von unvollkommener. Besruchtung, theils von mechanischen Verhältnissen bei der Entwickelung, a. s. w. her. Auch verschiedene populäre Abhandlungen, wie Resen's Haushuren in verschiedenen Kinderkrankheiten, Strandberg's Anweisung zur Verhütung und Behandlung der Pocken, gingen aus dem Schoosse der Akademie hervor. Die in dem Tabeliwerke aufgoführte grosse Zahl von an Pocken, Masern u. c. w. gesterbenen Kindern gab Veranlassung, dass dem Coll. med. der Auftrag regeben wurde, Mittel vorzuschlagen, durch welche diese Sterblichkeit gemindert werden konne. Eine grosse Menge von Kindern worde alljährlich als von den Müttern oder Ammen erstickt aufgeführt und dieses verankasste den König, 1752 das Collegium zu beauftragen, über eine Maschine, die Triewald vor 12 Jahren beschrieben und Arcuceie genannt beite, ein 'Urtheil abzugeben. Zu diesem Ende liese Back eine selche Maschine anfertigen und liess Elf aus Lappiand die daselbst gebrauchliche Lappvattje kommen. Die mit beiden angestellten ·Versuche spruchen au Gunsten der letzteren und ergab sich: das Arcuccio als zu schwer und drückend. Diesen Resultaten zu Folge wurde auf Befehl des Königs für jedes derreiben bin Modell 'der Lappväntje angesertigt, um durch athere Keiminise des Todtdräcken der Kinder durch schlasende Mütter oder Ammen zu verhindern. Von den in dieser Zeit in Schweden erschienenen populären Schriften verdient eine von Dr. Balk über Kinderpflege, die 1755 erschien, erwähnt zu werden. Der Reichstag von 1755 bis 56 lenkte seine Aufmerksamkeit besonders auf die Kinderkrankenpflege im Lande, machte verschiedene Vorschläge zur Verbesserun66 derselben und veranlasste die Niedersetzung einer eigenen Behorde, die den Nomen "Reichsständische Hospitals- und Kinderhausdepu gerhtationielt. Die in Stockholm befindlichen Kinderhäuser waren nur Brziehungsanstalten für physisch und moralisch vernachlässigte Kinder und entsprachen, wie der Verf. zeigt, nicht den Ansprüchen, die man daran machen konnte. Die ärztliche Behandlung der kranken Kinder war einem Feldscheerer anvertraut, und erst 1732 erhielt der Stadtphysikus Strandberg den Auftreg, wenigstens 2 bis 3 mal im Monate die Kinder mit dem Feldscheerer zu untersuchen. Junge Kinder konnten in diesem Hause keine Hulfe erhalten. Diesen wurde eine geringe Unterstützung aus der Armenkasse zu Theil oder wurden sie in den sogenannten Armenstuben aufgenommen; als aber die Zahl derselben, besonders aber der unehelichen, wuchs, so wurde das Bedürfniss, bessere Maassregeln für diese zu troffen, immer fühlbarer. Der Freimaurerorden suchte nun um die Erlaubnies nach, ein Hospital für neugeborene und junge Kinder nach dem Beispiele ausländischer Findelhäuser errichten zu dürsen, und wurde dieses erste und einzige schwedische Findelhaus 1753 für 20 Kinder eröffnet. Obschon Elf und Acrell die öffentliche Oberaufsicht und Behandlung im Hause übernahmen, so wurde die Sterblichkeit in demselben doch bald so gross, dass man die kunstliche Ernahrung aufgab, die Kinder an Frauen an die Brust gab, und sie erst, wenn sie älter geworden waren, wieder aufnahm, worauf sie bis sum 8. Jehre verpflegt und dann in das grosse Kinderhaus gebracht wurden. Dieses Freimaurer Kinderhaus veranlasste die Errichtung eines dritten, bei Danvik belegenen, Kinderhauses im Jahre 1755 und zwer aus den Mitteln der Hausermenkasse. Dieses war mehrere Jahre nur dazu bestimmt, den Müttern junger ermer Kinder Hülfe zu verleihen oder mutterlosen ermen Kindern Pflegemütter zu verschaffen, und wurde es, da es unter Aussicht des Pelizei - Kollegiums stand, Polizeikinderhaus genannt. Wenn die Kinder zu gehen begannen, so wurden sie wieder aufgenommen, bis zum 6. Jahre verpflegt und dann dem grossen Kinderhause

übergeben. Da die Reichestände von 1755 - 56 einen Bericht über die Administration der Stockholmer und einiger kleinen, im Lande befindlichen Kinderhäuser verlangten und an jenen Vieles auszasetzen hatten, so ernannten sie die aben erwähnte Deputation, welche die Oberaussicht über alle solche Anstalten haben sollte. Von dieser Deputation, welche später den Namen "Königl. Oberdirektion" erhielt und 1772 vom Seraphimerorden übernommen wurde, wurde eine gründliche Reform mit dem allgemeinen Kinderhause vorgenommen und auch ein eigener Arzt für dasselbe gewählt. Sowie überall in dieser Periode der Kinderkrankenpflege eine grosse Ausmerksamkeit geschenkt wurde, so lieferte dieselbe auch von Seiten der Aerate manghe schätzbare Abhandlungen über Kinderkrankheiten, welche besonders in Bezug auf die Geschichte der Epidemieen in Schweden nicht unwichtig sind und von dem Verf. namhaft gemacht werden. Von diesen verdienen der Priorität und gelungenen Beschreibungen wegen die von Rudberg in Nerike 1755 gelieferte Schilderungeiner Epidemie von Diphtheritis und Croup. von ihm Synanche pharyngea epidemica genunnt, erwähnt zu werden. Hallenius beobachtete dieselbe Krankheit 1766 in Upland apidemisch und wies das Vorkommen einer Pseudomembren in der Aspera arteria nach. Er nannte die Krankheit Angina infantum, während sie von Wahlbom Cynanche aphthesa imagum faacium und Morbus strangulatorius genannt wurde. Unter den vielen anderen Abhandlungen und Schriften, die der Vorf. aus dieser Periode anführt, und welche zum Theile in den verschiedenen Bänden der Abhandlungen der Akademie der Wissenschaften nich finden, ist noch eine von Bergius über die Frauenmilch erwähnt worden, worin der Einfluss der Milch auf die Säuglinge, sowie der Unterschied zwischen der Milch der Karnivoren und Herbivoren nachgswiesen wird, nämlich dass jene Neigung zur Alkalescenz, diese aber zur Säure habe. Die von Bergius angestellten Versuche und gemachten Reflexionen sind nach dem Verf. sehr wichtig und durch neueste chemische und physiologische Untersuchungen bestätigt worden. Der erste Anlass zu derselben gab die 1761 in Edinburg von Young herausgegebene Dissertation "de lacte." - Rosen's (Rosenstein's) bekanntes Werk begann auf eine sehr anspruchlose Weise durch populäre Mittheilungen in dem kleinen Kalender im Jahre 1753 und wurden dieselben bis 1771 fortgesetzt. 1764 beschloss die Akademie der Wissenschaften diese Aufsätze zu sammeln und in einer eigenen kleinen Schrift unter dem Titel: "Uoder-

rättelser von bernjukdomer ach deres botemedel" herauszugeben, zu welcher Rosenstein verschiedene Zusätze machte. Schrift wurde von Verschiedenen unter verschiedenen Titeln in's Beutsche übersetzt und erlebte von diesen Uebersetzungen die von Murray allein 6 Auflagen. Ebense wurde sie in's Danische, Hellandische, Englische, Französische und Italienische übersetzt, und manche von diesen Uebersetzungen erlebten noch mehrere Auflagen. Die Veränderungen und Zusätze zu der dritten 1771 erschiemenen schwedischen Ausgabe schrieb Rosenstein, dessen Gesundhoit nicht die beste mehr war, auf dem Lande. R's, Schrift hat schnell eine solche Anerkennung gefunden, wie wohl kein Buch gefunden hat. In Schweden hat dieselbe fünf Auflagen erlebt. von welcher die fünste im Jahre 1851 unverändert von der Akad. der Winnenschaften veranstaltet wurde, ein Beweis, dass dieses hochet schätzbare Buch noch jetzt in Schweden häufig benutzt wird. Dieses erkannte die grossen Verdienste Rosenatein's aber auch dankbar an, weven unter anderen zwei Medaillan, die ihm zu Ehren geprägt wurden, nämlich eine 1773 in seinem Todesjahre und eine 1814, seugen. - Zu den Masseregeln, welche in dieser Zeit sur Fürsorge für Kinder getroffen wurden, gehörte auch die Berichtung eines Ammenkompteirs, womit zugleich verbunden war, dess die Kinder der Ammen zur Pflege auf's Land gegeben wurden, was indessen bald die Folge hatte, dass aus dem Stifte Upsala die Klage einlief, dass die venerische Krankheit durch solche Kinder deselbst verbreitet wurde. Die Untersuchung der Ammen und Oberaussicht der Anstalt wurde später dem Adjunkten des Professers der Geburtehülfe übertragen, welcher diese Funktion noch iotzt hat. -

Da die Pocken zu den Krankheiten gehörten, welche viele Kinder hinrafiten, so verweilt der Verf. bei diesen etwas länger und bespricht er die Geschichte der Pockeninekulatien in Schweden besonders ausführlich. Schon Carl XII. soll aus Bender sinen ausführlichen Bericht über die in der Türkei übliche Inokulation der Pecken nach Stockholm gesendet kaben, allein es scheint, als wenn dadurch keine Versuche veranlasst worden sind. Spöring in Abe gab 1737 eine kurze Beschreibung der Pockeninskulation heraus, allein erst 1755 erhielt das Coll. medicum den Anftrag, dass es Verschläge machen möge, auf welche Weise sich dieselbe am besten einführen lassen könne und wurde ihm aufgegeben, dass es mit aller Versicht im grossen Kinderhause Versuche

damit machen möge. Die Vorsteher des Freimaurer Kinderheuses suchten auch um die Erlaubniss nach, dass in diesem Hause Versuche angestellt werden dürsten, was bewilligt wurde. Der Dr. Schultz wurde nach London gesendet, um in der dortigen Porkenimpfungsanstalt die Art der Impfung zu etudiren und die Resultate derselben zu beobachten. Der von diesem an die königl. Gesundheits-Kommission 1756 abgestattete Bericht wurde von einem der ersten Impfärzte Londons, Dr. Ascher, in's Englische übersetzt und übersetzte Murray denselben in's Deutsche. Bis sum Anfange von 1756 waren erst 4 Kinder in Schweden inokulirt worden und gab in diesem Jahre das Coll. medic. eine Bekanntmachung über das dabei zu beobachtende Verfahren heraus. Die vorgeschlagene Errichtung eines Inokulationshospitales scheiterte an den dazu geforderten Geldmitteln, Indessen beeiferten sich nicht bloss die Aerzte in ihrer Privatpraxis, die Inokulation auszuführen, sondern wurden auch von Verschiedenen wissenschaftliche Mittheilungen über dieselbe herausgegeben. Im Jahre 1766 wurde endlich ein Impfungshaus eingerichtet, dem Dr. Schultz vorstand und auch in anderen Städten des Landes traten ähnliche Anstalten in's Leben. Die gegen die Inokulation erhobenen Bedenken wurden indessen immer wieder aufgeregt und besonders durch eine Uebersetzung einer Schrift von de Haen gegen dieselbe genährt, und erst als im Jahre 1767 fünf Mitglieder der königl. Familie von Rosenstein mit Erfolg inokulirt worden waren, fing das Vertrauen zu derselben an zuzunehmen. - Die politischen Veränderungen, welche 1772 in Schweden eintraten, hatten, wie der Verf. zeigt, einen bedeutenden Einfluss auf die neue Literatur und Organisation der Krankenpflege, so dass er mit diesem Jahre eine neue Periode in seiner Darstellung beginnt. Die Abhandlungen der Akad. der Wissenschaften sind, wie der Verf. nachweist, nicht so reich an Aufsätzen über Kinderkrankheiten wie früher. Die arstliche Bildung hatte aber bereits so bedeutende Fortschrifte gemacht, dass ein eigenes mediz. Journal nicht mehr zu entbehren war, welches denn auch anfänglich unter dem Titel: "Wechenschrift für Aerzte und Naturforscher," dann aber unter dem Titel: "der Aerzt und Naturforscher" erschien und mit dem 15. Bande sein Ende erreichte. Diese Zeitschrift ist aber arm an Originalastikeln über Kinderkrankheiten, und lieserte die meisten derselben ein Armenarzt, Dr. Lund, welche der Verf. namhast macht. Der Verf. erwähnt ferner, dass die Inokulation der Pocken bei der ärmeren

Volksklasse nicht recht hebe in Aufnahme kommen wollen, und selbst die bose Pockenspidemie von 1783 bis 85, die in Stockholm herrschte und 1785 allein 1043 Menschen hinrafite, mehrte des Vertrauen zu derselben nicht, so dass Bergius vorschlug, die Polizei zu besuftragen, die Widerspenstigen zur Inokulation zu zwingen. 1798 befand sich Dr. J. Schultz, später Stadtarzt in Cothenburg und Quarantanearst in Kanso als Amanuensis bei J. Banks in London und war dieser der Erate, welcher über Jenner's Entdeckung und Schriften dem Cotl. med. berichtete. S. übersendeto auch bald darauf an Schulzenheim in Stockholm und Carlander in Gothenburg Vaccinestoff, der aber keinen Nutsen hatte, da die damit angestellten Impfungen von Gahn fehlschlugen. Obschon 1799 bis 1801 eine bedeutende Pockenepidemie herrschte and man sus öffentlichen Blättern erfuhr, dass die Vaceinstion in anderen Ländern Fortschritte mache, so zeigte sich bei den schwedischen Aersten doch wenige Neigung, dieselbe anstatt der Inokulation anxuwenden und trug selbst das Coll. medic. Bedenken, zur Einführung derzelben behülflich zu sein, woschalb es denn dem Biazelnen überlassen blieb, im Streite mit allerlei Vorurtheilen ihr Ringung zu verschaffen. Mit wormem Eifer nahm sich der spätere Professor zu Lund Dr. Munek von Rosenschjöld der Vaccination an and hat Schweden diesem desshalh sehr Vieles zu ver-Am 23. Oktober 1801 verrichtete derselbe die erste glackliche Vaccination in Schweden mit Lymphe, die an demselben Tage von Kopenhagen angelangt war, und gab der Regimentserzt Beijer zu Malmo 2 von seinen Kindern zu diesem Mit unausgesetztem Eifer fuhr Rosenschjöld Versuche her. verschiedene Jahre hindurch fort, im südlichen Theile des Landes vaccintren und erhielt das Verfahren immer mehr Vertrauen beim Volke. In demselben Jahre gab er eine kleine Schrift für das Volk über die Kuhpocken heraus, worin er die Vaccination empfahl und sich erbot, Aersten Lymphe mitsutheilen. Einen Tag später als R. vaccinirte such Engelhardt zu Lund seinen eigenen Sohn mit Erfolg mit von Kopenhagen erhaltener Lymphe. Der Sohn des Gesandten de la Gardie zu Wien war fast zu derselben Zeit von de Carro vaccinirt worden und dieses veranlasete den König Gustav Adolph IV., der bis dahin nicht sehr fir die Vaccination eingenemmen war, seinem Gesandten schriftlich Glück zu wünschen und ihm sein Wohlgefallen auszudrücken, dass er das neue Mittel angewendet habe. Ein Graf Stenbock war

in Quedlinburg ebenfalls mit Erfolg vaccinist worden, and diese Falle, so wie die Bemühungen de la Gardie's, durch von Wien ausgesendeten Impfetoff die Vaccination einzuführen, trugen nicht weniger als Rosensch jold's Eifer dazu bei, dass die Vaccination auch in höheren Kreisen sich Gönner gewann. Dieser machte 1802 bekannt, dass er bereits an 2000 Personen vaccinirt und an 80 Aersten Lymphe mitgetheilt habe. Unter diesen befand sich auch Prof. Gietren zu Stockholm, der die Lymphe dem Assessor Gahn überliess und verrichtete dieser damit die erste in Stockholm gelungene Impfung sm 17. Dezember 1801. Van hier aus wurde die Vaccine dann nach dem mittleren und närdlichen Theile des Landes verbreitet und berichtete G. am 12. Februar 1802, dass seine Vaccine in der 6. Generation noch dieselbe Krast seige. Rosenschjöld's Bemühungen bliebes nicht chne Anerhennung. Auf Veranlassung des französischen Gesandten wurde ar Mitglied des Comité central de Vaccine su Paris, die patriotische Gesellschaft ernannte ihn zum Mitgliede und ertheilte ihm ihre Medaille und 1813 erhielt er, wie Gahn, vom Könige die goldene Vaccinationsmodaille. Im Dezember 1801 schrieb der Archieter Afzelius an Dr. Carlander, dass Rosenschjöld seine Meinung über den Werth der Kuhpocken habe wissen wollen, und dass er ihm geantwortet habe, "dass dieser sich eret nach 50 Jahren würde bestimmen lassen, indem man früher nicht mit Sicherheit wiesen könne, welche Veränderungen sie durch die beständige Uebertragung erleiden und ob sie gegen Pocken bloss eine Zeit lang oder für immer schützen würden." Dr. Liljewalch hatte zu Paris dem Versuche beigewohnt, dass 102 Kindern, die 1 his 11/2 Jahre suvor die Kuhpocken gehabt hatten, die Pocken inokulirt warden, ehne dass sie Pocken bekamen, und schrieb er, dass er mit Verurtheil gegen die Vaccine nach Paris gekommen sei, aber nach allen gemachten Erfahrungen die Ueberseugung gewonnen habe, dese dieselbe eine Wohlthat für die Menschhoit sei. Afzelius, Carlander und Hedin, die anfänglich Gegner der Vaccination gewesen waren, wurden später doch für dieselbe gewonnen. He din gab 1802 eine kleine Schrift mit swei illuminirten Tafeln über achte und unachte Vaccine hereus, und bemerkte, das ibm Verauche mit der Retrevaccination gelungen seien, so dass er mit unmittelbar von der Kuh entnommenem Vascinestoff habe weiter impsen können. Rosenschjöld bemerkte, dass die Tafeln beitragen dürften, die ächten mit den unächten Kuhpocken zu verwechseln, und dass er zwei Unrichtigkeiten in der Schrift gefunden habe, nämlich die, dass Materie, die nach dem 9. Tage genommen wurde, falsche Kuhpocken erzeuge, und die, dass, wenn keine Geschwalst in der Achselhöhle entstände, die Kuhpocken nicht gut meien. Nach 1500 Versuchen habe er sich überzeugt, dass, so lange die Materie klar und wasserfarbig soi, sie immer achte Kuhpocken ja bis zam 11. und bisweilen bia zum 12. und 13. Tage hin erzeuge, dass sie aber am sichersten anschlage, wenn sie am 9. Tage oder vor dem Eintritte des Fiehers und der charakteristischen Röthe abgenommen würde. Geschwulst in der Achselhöhle fehle bei ächter Vaccine oft ganz, und wenn mit solcher weiter geimpft wurde, so kanne sie bei Anderen entstehen. Sehr richtig bemerkte R., dass diese, sowie die mehr oder weniger lebhafte Röthe, die rancheze oder langeamere Entwickelung, des bedentendere eder unbedeutendere Kranksein, die grössere oder gezingere Reichhaltigkeit an Lymphe in den Pecken ohne Iweffel auf die Individualität der Geimpften, der danneren oder sesteren Beschaffenheit der Oberhaut und anderen Umständen beruhen. - Die Geschichte der Kuhpockenimpfung in Schweden hat School im Jahre 1802 im nordischen Archiv geliefert; aber veit velletändiger hat sie Professor Zetterström in einer Reihe von Dissertationen: Initia historiae veccinationis in Suecia, Upsala 1816-21 abgehandelt. Nachdem der Verf. noch weitere Maassregeln, die zur Verbreitung der Kuhpocken in den folgenden Jahren getroffen wurden, angegeban hat (wehin auch die gehört, des denjehigen, welche die meisten Kinder vaccinirt hatten, Prämien gegeden wurden) und einige Schriften populären Inhaltes in Berng auf Vaccination angeführt hat, erwähnt er die Errichtung sweier Entbindungsanstalten, der Pro patria und des allgemeinen Enthindangshauses in Stockholm und setzt es näher auseinander, welchen Binfinas des letztere auf das Kinderhaus gehabt habe. Der Verf. gibt dann die mediainischen Schriften, die von 1772 bis 1809 in Schweden erschienen sind, an. Dahin gehören in Bezug auf Kinderkrankheiten: 1. Martin, com barusjuhdomar 1782, worin ein Artikel über Rhachitis sich findet. 2. A. J. Retzius, Loctiones Publicae de vermibus intestinalibus imprimis humanis 1786, eine in naturhistorischer Hinsicht, ausgezeichnote Abhandlung. Ferner kam in dom von Berzelius und Gadelius im Jahre 1806 bereuagegebanen Wissenschafte-Jeurnale für Aerzte eine der Pädiskik angehörende Abhandlung von Prof. Trafvenfelt über unordentliches Wechselfieber oder Aeltan vor, welche besonders bezweckte, dem Vorurtheile, dass dieses Uobel sich nur durch alte Weiber and nicht durch Aerste heilen lasse, entgegen zu wirken. Der Verf. führt dann verschiedene Verschläge, die vom Cell. medic. in Bezug auf die Vaccination gemucht wurden und gesetzliche Bestimmungen, welche in dieser Hinsicht getroffen wurden, an und bemerkt er, dass man darunter das Verbot der Inokulation der Pocken vermisse, welche jedech, wie man annehmen konne, seit Einführung der Vaccination nicht mehr ausgestbt wurden sei. Wie oben erwähnt wurde, ausserte sich Afzelius vor 50 Jahren dahin, dass der Werth der Vaccination erst nach 50 Jahren richtig bestimmt werden könne. Um nun zu sehen, was diese 50 Jahre in dieser Hinsicht gelehrt haben, hat der Verf. nach dem Tabellwerke und aus den im Archive des Gesundheitskoflegiums befindlichen Berichten eine Tabelle entworfen, auf welcher von 1742-1851 die Zahl der Geborenen, die Volksrahl, die Zahl der im Allgemeinen und der en den Pocken Gesterbenen und von 1804 an die Zahl der Vaccinirten angegeben und mit verschiedenen Bemerkungen verschen ist. Aus dieser hochst interessanten Tabelle geht nun unter Anderem hervor, dass, obschen die Vaccination nicht den sicheren Schutz gegen die Pocken brachte, welchen sich ihre eifrigsten Verfechter anfänglich versprachen, sie doch den Pocken ihre frühere Gefährlichkeit bedeutend raubte, und desshalb wesentlich zur Mehrung der Population bestrug. Was den gegen die Vaccination erhobenen Einwurf anbelengt, dass nämlich andere Krankheiten, besonders Skropheln, durch dieselbe gemehrt würden, so liefert die Tabelle dagegen auch eine indirekte Widerlegung desselben, denn die Mortalität im Allgomeinen war vor der Einführung der Vaccination bedeutend grösser, als nach der allgemeinen Verbreitung derselben, und läset sich deraus dann schon schliessen, dass die Krankheiten, welche die Vaccination begünstigt haben soll, keineswegs so lebensgefährlich gewesen sein konnen, als die Pocken. So viel dem Verf. bekannt, ist auch in Schweden keinerlei Erfahrung gemacht, die die Annahme unterstützen könnte, dass nach Einführung der Veccination die Skropheln, Ausschlags-Fieber oder andere Krankheiten überhand genommen hätten und echlimmer geworden wären, sondern sprechen vielmehr alle ihm zugänglich gewesene Data für das Gegentheil. -Da es der Verf. bei der Beurtheilung pädiatrischer Schriften für wichtig halt, auf den Wirkungskrois und die Verhaltnisse, unter

velchen die Erfahrungen des Schriftstellers gemacht wurden, zu achten, so geht er nun bei weiterer Bosprechung der schwedischen Literatur auf das über, was die am Entbindungs - und Kinderhause su Stockholm angestellten Aerste in diesem Gebiete geleistet huben. Die Mittheilungen von Beebachtungen über die Krankheiten der Neugeborenen und jungen Kinder aus dem allgemeinen Entbindungshause begannen erst aledann, als P. G. Cederschjild Direktor desselben wurde. Dieser gab eine Reihe von Jahrenberichten heraus, welche sich in den: Abhandlungen der ärztlichen Gesellschaft finden und später vom Prof. Elliot fortgesetzt wurden. Asserdem lieferte Cederschiftld in seinen geburtsbildlichen Schriften manche Beiträge, die auf im Enthindungshause gemachten Erfahrungen beruheten. C. bemerkte, dass die Ophthalmoblensomboe sum Theile von Schleimficesen bei den Müttern herrühre, oft aber auch vorkomme, we diese feblan und Elliet wies nach, dass in diesem Angenleiden eine jährliche Variation von zwischen 2, 89 - 7, 30% von 1826-40 stattgefanden habe, und dass durchschnittlich 5, 55% der geborenen Kinder daran litten, and sprach sich dahin aus, dass das Uebel theils auf den Emanationen eng zusammengedrängter Individuen, theils auf atmosphärischen Einflüssen beruhe. Dr. Dahlin hat dagegen in der Zeitschrift für Aerzte und Pharmeseuten 1835 erwähnt, dass es sich im königh. Lazarethe zu Stackholm engeben habe, dass die meisten Fills von Blannerrheen vaginae hersihren und bestreitet dieser allen Einfluss des Lichtes. Die Berichte von C. und E. ergeben ferner, dass von den in Entbindungshädsern anderer Länder häufig verkammenden Zellgeweinverhärtung und Rose nur wenige Fälle verkanten; auch scheint Syphilis congenita nicht häusig beobauktet zu sein , was aber darauf beruhen meg; dass diese Fälle zu anderen Rubriken gebracht wurden. Häufiger kommen Ape-Plexie, gedoch wenige Fälle von constatifter Blutung, Bk-Llampsie und besenders Trismus von. Dieser herrschte im enten Halbjahre von 1804 in: der Anstalt epidemisch und ruffte 70/e der behandgeborenen Kinder hin. In siner kurzen Periode der genennten Zeit wurde jedes geborene Kind duvon ergriffen wid ham es noch in den felgenden 4 Jahren häufiger als gewöhnlich vor. Bei den Leichenöffetungen fand man das Gehirn mid Rinkenmark stark mit Blut angefüllt, ebenso blutreich waren die Gefine der Hirn-und Racksnmurbahaute, bisweiben faniten sieh Gestandel von stagetreienem Blutho Die Symptome waren Unitahe,

zwischen durch gellendes Schreien, krampshaftes Ziehen der Lippen und Krämpse, die in der Form von Triemus und Eklampsie, bisweilen auch: von Tetanus wechselten. Jeder Anfall von Eklampsie bestand aus Erstickungserscheinungen, Zuckungen und Schnarchen und hörte mit profusem Schweisse auf, bei dem oft Friesel entstand. Gewöhnlich entstand die Krankheit zwischen dem 4. und 6. Tage nach der Geburt, ven 64 Fällen kamen 63 in den ersten 9 Lebenstagen vor, und wurde die Krankheit in 2 Tagen tödtlich. C. nahm an, dass die Epidemie von 1834 besonders von plotzlichen Temperaturveränderungen hergerührt habe. Der Verfasser erwähnt, dass über die Ursachen des Trismus noonatorum in der Gesellschaft schwedischer Aerzte 1840 und 41 Diskussionen stattgefunden hätten, und dass Dr. Cederschjild jun. bemerkt habe, dass er im allgemeinen Entbindungshause nur einmal bei am Trismus gestorbenen Kindern eine Entzündung der Nabelvenen, nicht aber der Arterien gefunden habe und eine Arteritis umbilicalis daher nicht für die Ureache des Trismus helten konne. Herr Berg bemerkt, dans er im allgemeinen Kinderhause bet hunderten von Kindern Eiteransemmlungen von grösserer oder geringerer Ausbreilung in den Nabelarterien und nicht selten eine Phiebitis umbilicalis angetroffen habe, und dass er dennoch unter mehreren tansenden von Kindern nicht mehr ale einen Fall von Trismus meenatorum in Zeit von 16 Jahren heobachtet habe. Er gibt zu. dass dieses wohl mit darauf beruhet haben möge, dass die meisten der aufgenommenen Kinder des für diese Krankheit gewöhnliche Lebensalter bereits überschritten hatten. - Nachdem die Jahresberichte vom allgemeinen Entbindungshause einige Zeit unterbrochen waren, sind sie von dem jetzigen Direkter Prof. M. Retzius wieder begonnen worden, und sind in demselben die Rubriken über Kinderkrankheiten mehr auf die in neuerer Zeit gemachten pathologisch - anatomischen Beobachtungen gegrändet. Unter den neuen Rubriken nimmt die Atelectasis pulmenium eine Stelle: ein und wied dadurch die im den alteren Liefen vorkommende Debilitas erklärlich. Diese genon Berichte zeichnen sich von den älteren auch noch dadurch aus, dass ste beweisen, dass die Blutkrankheit, welche bei den Wächneringen allerlei exaudative Prozesse hervorbringt, auch bei den einzelnen Kindern vorkemnit and sich bei diesen auf eine selche analoge Weise äussert, dass men wehl berechtigt ist, die Mittheilung von der Mutternauf den Kind

anzunchmen. - Coderschjild hat in seinem Handbuche für Hebammen in einem eigenen Kapitel verschiedene Krankheiten der jungen Kinder abgehandelt und hat er diese noch ausführlicher in seinem 1839 erschienenen Lehrbuche über Geburtshülfe besprochen. Der Verf. theilt hieraus Einiges mit und wollen wir davon nur Folgendes turz erwähnen. Den Trismus neenatorum sah C. niemels allein sis Trismus, sendern immer abwechselnd in Verbindung mit Ekklempsie und Tetanus. Da er aber keine pathologisch-analomische Veranderungen über diese Krankheiten angegeben hat, so meint der Verf., dass dieselben auf in neueren Zeiten gebildete Krankheitsbegeiffe, die sich unter Anderem durch Symptome von Reizung und Torper in grösserem oder getingerem Umfange des Nervensystemes charakterisiren, hingeführt werden könnten, wie z.B. auf Spasmus glottidis, Asthma thymicam, Haemorrhagia encophaiorhachitica et meningam, Meningitis und die von Disselutio sanguinis herrührenden Affektionen des Nervensystemes. Für seine Meinung, dass Trismus wheilber sei, Ekkiampsie aber Hoffmung zur Heilung derbiete, hat C. beine Grande angegeben. Wie der Vorf. forner nuchweist, hat C. unter Mydrocephalus die Hernreitung und den Hirntorpor gebracht, welche bei Kindern so häufig während eines Gestriciemus febrilie zu entstehen pflegen. Was C. über die Krankheiten der Respirationsorgane sagt, beschrünkt sich blos auf den Keuchhasten und Katarrh. Gegen die methodisch wiederholten Brechmittel warnt or, und potzt sein Vertrauen auf Volksmittel, Knoblauchsmilch mit Robbenspeck. Bei Gelegenheit der Durchfälle bemorkt C., davs dadurch Intuscusception und in Folge dieser Brand entstehen konne. Der Verf. bemerkt hiezu, dass er sehr häufig wich und ohne Dierrhoë bei jungen Kindern Intuesusceptionen des Dundermes gefunden, aber atemals eine Spur von Entzündung und mech weniger von Brand bemerkt habe. Er warnt gegen den vom C. empfohlenen Gebrauch der Belladonnaklystiere in solchen Pallen, welche jedenfalls für Kinder ein Remedium succeps sein dürften. Bbense halt er es für unrichtig, dass C. bestimmt, Verstopfung sei als Krankheit alsdaun vorhanden, wenn des Kind nur elamak am Tage Oeffaung habe, indens der Erfahrang nach Sauglinge sehr westard sein und gut gedeihen können. wenn sie einen um den anderen oder jeden dritten Tag oder noch selecter Odfinning haben. Vielleicht mag nach dem Verf, hier die Verstofpung Polge einer energischen Digestionskraft sein, dass die Nebrang (die Mutter- oder Anmenmitch) in dem Grade extrahirt

wird, dass sich aus solcher wenige Exkremente bilden, und dürfte unter solchen Umständen Arzneigebrauch zur Beförderung der Oeffnung nicht zu rechtfertigen sein. - Die Benennung Wurmsucht anstatt Helminthiasis, welche C. gebraucht, ist nach dem Verf. ein Gewinn für die Nomenklatur. -- C. pflegte zeit 23 Jahren das Kephalaematom mit der Lancette zu öffnen, fand sich aber, da er in einem Falle eine Verblutung darnach entstehen sah, veranlasst, diese Operation länger zu verschieben. Auch des Vers. Erfahrung stimmt damit überein; denn er hat gefunden, dass recht grosse Kephalaematema ohne alle Azzneianwendung in einigen Wochen resorbirt wurden, wobei er mitunter die charakteristische Knochenlamellenbildung, welche an der unteren Fläche der durch das Blut aufgehobenen Knochenhaut vor sich geht, beobachten konnte. Indem der Verf. auf das aufmerkeam macht, was C. über Cyphosis gesagt hat, bemerkt er, dass seiner Erfahrung nach ein bogenförmiges Hervordrängen der Lenden und unteren Rückenwirhel nach hinten zu bei schwachen Kindern mit dickem Banche, die spät zu gehen anfangen, nicht selten für eine beginnende Cyphosis gehalten wird, obgleich dieselbe zunächst nur auf Ausschnung der Därme von Luft und langem Sitzen beruhet. Des Erystpeles neonatorum soll nach. C., in den ersten 8 Labenstegen auf, einer Entzündung oder Kongestion der Leber beruhen, meistentheils an den Geschlechtstheilen zuerst auftreten, sich von hier aus mit Röthe, Geschwalst und Verhärtung des unter der Haut belegenen Schleimgewebes schnell ausbreiten und durch Brand bald tödtlich werden, und sell dabei meistentheils Auftreibung und Empfindlichknit der Leber sigh zeigen. Nach des Verf. Erfahrung zwird dieses Verhältmiss im Säuglingsalter aber dehln medifiziet, dass die Geschlechtstheile nicht mehr der Locus praedilectionis sind, dass der Uebergang in Brand nicht, sehr gewöhnlich ist, dass keine andere Verhärtung des Bindegewebes stattfindet als die, welche die Folge des Ocdens nach dem Erysipelas iet, dass die Krankheit von irgend einer Veranderung der Blutcraeis begleitet: zu sein scheint, deren Einfluss auf die Leber allerdinge manchmal durch Veranderung des Volnmens oder noch öfter der Farbe derselben wahrgenemmen werden kann, sicht aber gewöhnlich durch endliche Expedatbildung von einem oder mehreren der serösen Säcke kundgibt. -- Was die Erätze anbelangt, so gibt C. als hauptsächlichstes Kennseichen derselhen das Entstehen des Ausschlages zwischen den Fingern au. welches Criterium jedoch nach des Veuf. Erfahrung im Sänglingsalter durchaus keine Giltigkeit hat, indem man in diesem die vem Acarus entstandene Krätze selten zuerst zwischen den Fingern andet. Dieselbe fängt vielmehr oft im Nacken oder am oberen Theile des Rückens mit einigen rothen, tuberkulösen Papeln an, in welche das Thier seine Gänge gegraben zu haben scheint und werden diese bald von einem sekundären Eczems begleitet. Bei der Behandlung der Ophthalmia neonatorum warnt C. gegen jedes maauelle Verfahren, durch welches Umstülpung der Augenlider veranlasst werden könne. Der Verf. bemerkt, dass eine fertige Hand dieselben ohne Gefahr umstülpen könne. Nach des Verf. Erfahrung wird die Krankheit durchaus nicht durch das Tageslicht, welches C. abzuhalten anräth, verlängert, indem sich das kranke und gereizte Auge bei demselben schliesst. Warme Kopfbedeckung, Blutegel, Blasenpflaster und innere Mittel (Kalemel und Kermes) die C. empfahl, leisteten ihm nichts. Die Milch, welche C. anrieth, auf die Augenlider anzubringen, ist nach dem Vorf. indifferent, und wenn sie mit der Conjunctiva in Berührung kommen sollte, so kann gie wenigstens nicht zu den Mitteln gezählt werden, welche der expessiven Bildung von Gefässschlingen auf der Fläche der adnata und der exzessiven Bildung und Abstossung von Epithelialzellen Einhalt thun, welches nur die Adisringentia und besenders einige Kupfer - und Sibersalze zu thun vermögen. Die örtliche Behandlung z. B. mit Arg. nitr. ist in den meisten Fällen allein erforderlich, und da das Mittel auf der kranken Flüche gehörig appliziet werden muse, so hält der Verf. es für Pflicht, mit den Augenlidern so zu verfahren, dass das Mittel auf deren Innenseite wirken kann. Er glaubt auch, dass es grossen Nutzen haben durfte, wenn die Hebammen die örtliche Behandlung des Uebels genau erlernten. - Am Schlusse der Beurtheilung der Schrift von C. sagt der Verf., dass, so ausgezoichnet derselbe in mancher Hinsicht und besonders im eigentlichen Gebiete der Entbindungskunst auch gewesen sei, er doch keine grosse Kenntnias von der pathol. Anatomie des Kindes gehabt babe, so dass er der Pädiatrik keinen sonderlichen Gewinn bringen konnte. Dagegen hat er sich durch eine kleine 1832 herausgegebene Schrift: nein Wink über die Pflege der Kinder, besonders für den gemeinon Mann" unstreitig ein grosses Verdienst erworben. - Vom allgemeinen Kinderhause lieferte Dr. Nyblaeus in den Abhandlungen der Gesellschaft schwedischer Aerzte von 1812-32 und von 1837-42 Berichte, die indessen, da sie blos aummarisch XXIL 1854. 5

sind, höchstens nur in Hinsicht der absoluten und relativen Krankheitsfrequenz von Werth sind. Ausser diesen Berichten lieferte N. euch nech einzelne Beobachtungen aus dem Kinderhause, wie über Anwendung der Diätkur, die keinen wissenschaftlichen Werth hat. Eine andere Abhandlung desselben ist die über den im Februar 1816 und November 1817 geherrschten Typhus nervosus unter den jungen Kindern, besonders den Säuglingen. Der Verf. bemerkt, dass diese Krankheit der Beschreibung nach die Cholera infantum gewesen sein dürfte, dass die Benennung daher unrichtig sei. Wichtig ist dieselbe indessen in Bezug auf die von N. angegebene Ursache, nämlich ein Contagium, welches theils durch ein vom Entbindungshause, woselbst das Puerperalfieber heftig herrschte, aufgenommenes junges Kind eingeführt wurde, theils aber von einer typhuskranken Amme Diese von N. gemachte Erfahrung hat die spätere Zeit bestätigt, indem beobachtet wurde, dass Puerperalfieber-Epidemieen bei jungen Kindern eine krankhaste Blutkrasis erzeugen, welche, wenn sie sich noch nicht primär mit einem gewissen Fiebertypus zu erkennen gibt, sich doch durch verschiedene Symptome auszeichnet, die auf dieselbe Quelle, (akute Blutdyskrusie), welche im Typhusfieber wirksam ist, hindeuten. Ausserdem theilte N. in den genannten Abhandlungen noch einen Fall von Tabes mesenterica mit Hydrops acutus cerebri, einen Fall von Hydroceph. internus und 6 Fälle von Myelitis und Hydrorrhachis bei Kindern mit. In Bezug auf diese letzte Mittheilung bemerkt der Verfusser, dass die von N. angegebenen Resultate der Leichenöffnungen schon mancherlei Bedenken gegen die Annahme des Vorhandengewesenseins der angegebenen Rückenmarkskrankheit die keineswegs durch die allgemeine Krankheitsbeschreibung gehoben würden. Vom Jahre 1809 an bildeten die von der Gesellschast schwedischer Aerste herausgegebenen Schriften das hauptsächlichste Repertorium für die Beobschtungen über Kinderkrankheiten. Der Verfasser gibt nun an, was in den letzten 4 Dezennien über Kinderkrankheiten in den Abhandlungen der Akademie der Wissenschaften, den Jahresberichten und Abhandlungen der Gesellschaft schwedischer Aerste, in den Verhandlungen derselben. in der Zeitschrist für Aerste und Pharmazeuten und endlich in der Hygies veröffentlicht worden ist. Es wurde uns zu weit führen, wenn wir den Verfasser hier ins Detail folgen wollten und beschränken wir uns daher, nur Einiges zu bemerken. Ueber die

Krankkeiten des Cerebro-Spinalsystemes bei Kindern ist die schwedische Literatur nicht besonders reich. Ausser einzelnen Beobachtungen von Gistren, Trafvenfelt und Anderen verdient besonders eine Abhandlung des Prof. Hwasser über exsudative Beträndung des Gehirnes bei Kindern, welche sich in dessen akademischen Abhandlungen von 1846 und 1847 findet, leider aber nicht vollendet ist, hervorgeheben zu werden. Derselbe bekämpft die Benennung Hydrops ventric. cerebri für eine Krankheit, die seiner Ansicht nach eine Hirnentzundung ist und als solche ohne alle seroue Ausschwitzung verlaufen, oder durch Pseudokrisis ein seroses Exaudat in den Hirnhöhlen erregen, oder auch andere plastische Exaudate herverbringen, ja die degenerative Tuberkelbildung einleiten kann. Die grösste Disposition für dieselbe ist von der zweiten Hälfte des ersten Jahres bis etwa zum achten Jahre verhanden und als pradisponirende Ursache wird das durch die pregressive Entwickelung des Gehirnes hervorgerafene Missverhältniss zwischen der Thätigkeit des arteriellen Systemes und der organischen Individuelität des Gehirnes angegoben. In Folge davon kann Alles, was die Thätigkeit des arteriellen Systemes im Allgemeinen steigert, oder nach dem Kopfe hin richtet, Ursache der Krankheit werden. Auch noch auf andere Erscheinungen, die bei den Leichenösnungen vorgefunden werden, macht er besonders aufmerkeam, nämlich suf Eruptionen von exanthematischem Aussehen, besonders in der Arachnoidea, Erweichung in gewissen Hirntheilen oder im Magen und Darmkanale, Intussusceptionen und grosse allgemeine Abmagerung. Er nimmt mit Colis 4 Stadien der Krankheit an, die, wie er bemerkt, jedoch dadurch, ob die Krankheit auch gesande oder schwächliche Kinder befällt, ob sie sich langsam ausbildet oder tamultuarisch auftritt, sehr modifiziet werden können. Im ersten Stadium soll man zur Feststellung der Diagnose bosonders auf die Ursachen achten, welche die Kongestion zum Kopfe bedingen, auf die Abnahme der Se - und Exkretionen der Haut, auf die traurige Gemüthsetimmung, Schwindel, ziehende Schmerzen in den Muskeln, besonders des Nackens u. s. w.; im zweiten Stadium sind die bekaunwa Zeichen die Hirnkongestion und Reizung, Verstopfung mit einge-16genem Leibe, veränderter Habitus u. s. w. zu beschten. Obschon er daran erinnert, dass die Entzundung im Gehirhe bei Kindern in der Form von Arachnitis verkommen könne, so scheint es dech, als wenn er seinem nosographischen Begriffe Encephalitis stradeteria, weder die Arachnitis, welche in jeder Hinsicht einen

rascheren und hestigeren Verlauf haben soll, nech die Tuberculosis im Gehirne unterordnen will. Diese erregt in ihrem letzten Stadiam freilich Eftzändung, unterscheidet sich aber als eine spezifische degenerative Komplikation daven und kann man zur Entdeckung dieser Komplikation dadurch gebracht werden, wenn men auf die erbliche Anlage, länger bestandene Kränklichkeit, die mehr schleichenden entzündlichen Symptome u. s. w. achtet. Die Hauptasche bei Gölis Wasserschlag spielt nach Hw. die Entzündung während der eigentliche Krampfschlag und der venöse Blutschlag, (nach Krakenberg und Hachmann), so wie Krampf im Gehirne oder Eklampsie und das Hydrocephaloid nichts mit der exsudativen Entzündung gemein haben und davon unterschieden werden müssen. Ein besonderes Interesse hat ein 1847 gelieferter und nicht gedruckter Bericht des Herrn Coderschjöld zu Nora über eine eigene Hirn - und Rückenmarksentzundung, die unter Kindern von allen Altern epidemisch herrschte. Am bedeutendsten zeigte sich die Epidemie im ersten Vierteljahre von 1847 und äusserte sich die Krankheit gewöhnlich durch einen heftigen Fieberanfall, verbunden mit Erbrechen und Zucken des Körpers, aber ohne Verstopfung; selten waren Zeichen von Gastricismus oder merkbare Kongestion zum Kopfe; bald entstanden Krämpfe is einem Theile nach dem anderen, selbst die Respirationsorgane nicht ausgenommen, und endlich stellte sich Icterus mit tödtlichen Ausgange oft nicht eher als in der 6. bis 12. Woche ein. Nur in einem Falle, dem eines halbjährigen Kindes, wurde die Sektion gestattet und fand man ein plastisches Exsudat an der Basis cerebri, die Substans des Gehirnes war locker, die Pons Varoli und Med. oblongata völlig erweicht, gelblich, die Med. spinalis aber fest und normal. - In den diesen Fällen beigefügten Betrachtungen bemerkt der Verfasser unter Anderem, dass die von ihm erwähnten schwedischen Originalabhandlungen ergaben, dass die allgemein verbreitete Ansicht über Wasser im Kopfe als wesentliche und häufige Krankheit der Kinder keineswegs durch die bekannt gemachten Beobachtungen motivirt werden sei. Man kann dieselben vielmehr als übereinstimmend mit der Erfahrung der Neuzeit betrachten, dass Symptome von Hirnreizung und Hirnterpor bei Kindern auftreten können, wo sich keine anatomische Veränderungen in den Nervencentris entdecken lassen und we wir, um unsere Unwissenheit zu bemänteln, bis auf Weiteres nur contrische oder peripherische Irritation angeben können, oder auch,

dass dieselben in Felge von allerlei Arten von qualitativen und quantitativen Veränderungen in den festen und flüssigen Theilen und deren gegenseitigen Wechselwirkung entstehen können. Der Versuch, alle diese Veränderungen unter gewisse, umfassende necographische Begriffe, es sei nun von Hydrocephalus infantum, Encephalitis ensudatoria infant., Feb. hydroceph. infant. u. s. w. zu bringen, wird nach dem Verfasser nicht gelingen können, weil weder im Symptomenbilde noch in den Ergebnissen der Sektionen Gleichformigkeit statt haben kann. Sicherer, glaubt er, würde das Wissen gefördert worden, wonn man ohne Einseitigkeit jede besondere anatomische Veränderung für das, was sie als Ursache oder als Folge der Krankheit gelten kann, gelten lässt und dabei eingedenk ist, des in manchen Fallen unsere Organe eines spezifischen symptomatischen Ausdruckes für spezifisch verschiedene Krankheiten antbehren. Er bemerkt ferner, dass man allerdings klares Serum, unvermischt mit Entzündungsprodukten, oft in solchen Quantitäten in den Hirnhöhlen vorsinde, dass dadurch der Begriff Hydrops ventriculorum völlig entsprochen wurde. Seltener kommt eine Ansemmlung im Arachnoidealsacke als Hyd. arachnoideae vor, häufiger fadet sich dieselbe in der Pia mater unter dem Visceralblatte der Arachnoide s, wedurch eine der Anssarca analoge Krankheit, Oedema meningum erzeugt wird. Ein bedeutender Hydrops arachnoideae ist sehr seiten, so dass der Verf. ihn unter 2000 Leichenöffnungen nur einmal gefunden hat. Ein nach der Geburt sich sehr rasch ausgebildeter primärer Hydrops ventrie. kommt bei Kindern nicht häufiger als bei Erwachsenen vor. Wenn man aber für den krankhast gemehrten Inhalt der Hirnhöhlen, der theils die physikalischen Charaktere der Wassersucht zeigt, theils alch davon auf mancherlei Weise unterscheidet und sekundär nach anderen vorausgegangenen psthischen Prozessen, von welchen die gewöhnlichste die Meningitis granulosa ist, den Krankheitsbegriff Hydrope festhalten will, so ist dieses nach dem Verf. irrig, wenn nicht etwa manchmal der Inhalt in den vergrösserten Ventrikeln so bler wie Wasser ist, zumal da die Krankheit nicht in einem bestimet direkten Verhältnisse zum Wasser steht, welches sogar mitunter fehlen kann, während das ganze Verhalten der Krankheit suf vorhandene Heteroplasmen und Reizung von denselben hindendentet. Der Verf. nimmt nicht mit französischen Schriftstellern 43, dass eine rasch entstehende Ansemmlung von Flüssigkeit in den Hirnhöhlen bei Kindern allein auf Meningitis granulosa beruhet, glaubt aber, dass die Häufigkeit dieses degenerativen Prosesses hinreichend dargetham ist, so dass derselbe nicht mehr für eine zufällige Komplikation angesehen werden kann, und desshelb mag er auch nicht mit Hwasser und Anderen den in Rede stehenden sekundaren Hydrops mit Granulationen in der Pia mater unter den einsachen Begriff Entzundung bringen und der Encephalitis exaudatoria beizählen. Am besten ist es für die Wissenschaft und Praxis, wenn beide Zustände verschiedene Namen erhalten, denn die Erfahrung hat gezeigt, dass weder Antihydropica noch Antiphlogistica irgend etwas gegen diese häufig vorkommende spezifische Degeneration ausrichten können. --Die Moningitis simplex ist nach dem Verf. aber eine von Granulatien und Tuberkeldyakrasie völlig unabhängige Krankheit, kann aber möglicherweise ihre spezifische Ursache in Blutkrankheit haben. Sie scheint in mancher Hinsicht im Gegensatze zur M. granulesa au stehen. So hat sie nicht vorzugsweise ihren Sita in der Besis cerebri, scheint in Schweden wenigstens vorzüglich das früheste Kindesalter heimsusuchen und kann einen rein opidemischen Charakter annehmen; sie lässt die Hirnhöhlen oft gans unberührt, kann sich jedoch mit Bildung von deutlichen Entzündungsprodukten auf diese ausbreiten, deren Quantität aber selten ao bedeutend wird, dass ale Auadehnung der Ventrikeln verursacht und deren Qualität fast ohne alle Ausnahme den Begriff Hydrops ausschliesst. Die Vorstellung, dass die Disposition zu Wasser im Kopfe während der eraten Dentition besonders gross sei und diese Periode se gefährlich mache, beruhet nach dem Verf. grösstentheils auf einer Verwechselung pathologischer Begriffe. Mit dem Zahnen fällt gewöhnlich das Entwöhnen und damit mancherlei Veranhassung zum Gastricismus, zu Diarrhoe und Cholerine zusammen. Je heftiger die letzten Krankheiten austreten, desto wahrscheinlicher werden sie yon einem Typhoidzustande begleitet, welcher ein idiopathisches Hirnleiden simulirt und beim tödtlichen Ausgange kann sich entweder ein hoher Grad von Kongestivzustand im Gehirne oder auch wohl mitunter ein geringes gelatinoses Exsudat zeigen. Auf dieser Reihe von krankhaften, in dem pathischen Prozesse gelbet begründeter Erscheinungen, welche, ehe man noch reichliche Gelegenheit hatte, die Pathologie der Cholera zu studiren, Kraukenberg und Hachmann Anlass geben, eine eigene Kinderkrankheit unter dem Namen Apoplexia venosa su beschreiben, die aber nichts weiter als ein Choleratypheid ist, beruht nun zum Theile die Ver-

stellung, dass Wasser im Kopfe entatehen könne, wenn man die segenannte Dentitionsdierrhöe hemmt. In der Meinung, dass diese Diarrhoe nicht gehemmt werden dürse, lässt man sie ungehindert fortdauern und kann sie dann nicht allein Blutverdickung und die eben erwähnten Folgen für das Gehirn, sondern auch eine entgegengesetzte Blutbeschaffenheit, nämlich Hydramie, erregen, welche eine Symptomengruppe veranlasst, die man so lange für Wasser im Kopfe hielt, bis M. Hall die wahre Natur derselben dargethan und als Hydrecephaloid bezeichnet hat. - Fieber erregen bei Kindern oft Hirnreizung oder Hirnterpor und hat man diese oftmals für Zeichen eines drehenden Hydrocephalus gehalten; indessen lehrt die ruhige Beobachtung, dass der im Fieber vorhandene stärkere Blutandrang zum Gehirne und der gemehrte Druck des Blutes u. s. w. bei Kindern oft spasmodisches Zucken, grosse bestige Konvulsionen, ein Delirium musculare, welches bei jungen Kindern in Folge der relativ grösseren Ausbildung und der grösseren Energie der restektometorischen Nerventhätigkeit des Rückenmarkes an die Stelle des Delirium mentale Erwachsener tritt, erregen kann, bald kann dadurch aber ein hoher, bis zum tiefsten Come reichender Grad von Torpor hervorgebracht werden, allein diese Symptome kommen und vergehen mit dem Fieber, wie s. B. im Wechnelfieber.

Die Krankheit, welche streng dem Begriffe "akute Wassersucht der Hirnhöhlen" entspricht, ist bei Kindern selten; die vom 2, Jahre an gewähnlich verkommende Meningitis granulosa mit ihrer secundiren Wirkung, die Mehrung des Inhalts der Hirnhöhlen nämlich, ist ihrem Wesen nach weder ein Hydrops noch eine reine Entzündung, selten verursacht sie eine Vergrösserung des Kopfes, wenn sie auch die Höhlen bedeutend ausdehnt und als ursprünglich kenstitutionelle Krankheit kann sie nur in geringem Maasse auf ertlich wirkenden Ursachen beruhen. Was die wichtige Frage über den Einfluss des Zahnens auf Hirnleiden anbelangt, so lehrt die Befahrung, dass die angeborene chronische Hirnwassersucht sich unshingig von der Dentition entwickelt, dass die übrigens nicht zahlreichen Hämerrhagieen nicht während derselben sich steigera, das die einfachen Entzändungen der Meningen, welche öfters epidemisch auftreten dürften, ihre grösete Frequenz im Kindesalter lange vor dem Beginne der Dentition haben und dass dieselben, venn sie nach derselben vorkommen, eich nicht auf ein gewisses Alter beschränken, dass die Meningitis granulosa am häufigsten

nach dem Alter vorkommt, welches man gewöhnlich für am geführlichsten bei der Dentition hält, (Ausbruch der Hundszähne) und dass die übrigen mit deutlicher Strukturveränderung auftretenden oder idiopathischen Hirnaffektionen so selten sind, dass von ihnen in dieser Hinsicht nicht die Rede sein kann. Die Symptome von Hirnreizung und Hirntorpor, die während der Dentitien so oft vorkommen, finden nach dem Verf. weit öfter als solches geschieht, ihren Erklärungsgrund theils in der unbekannten Ouelle. welche man Innervationsanomalie nennen kann, theils im Choleratyphoid oder Hydrocepholoid, theils in allgemeiner Reizung des Gehirnes bei fieberhafter Circulation und nicht so sehr in Konfwassersucht oder grosser Disposition für dieselbe. Die Vorstellung, dass Kopswassersucht eine der häufigsten Kinderkrankheiten sei, dass sie durch die Dentition hervorgebracht werde, dass sie eine zeitige strenge Antiphlogose erfordere, dass der Durchfall während der Dentition wohlthätig sei und oft nicht gehoben werden darfe. kann, wie der Verf. zeigt, manchen Nachtheil bringen und wird dieser falsche Glaube durch den Schein eines Hirnleidens, welcher oft gerade durch ihn geschaffen wird, bestärkt werden. - Nach diesen Betrachtungen führt der Verf. Das an, was in der schwedischen Literatur über die Krankheiten der Respirationsorgane bei Kindern erschienen ist. Verschiedene Aerate, wie Gistren, Trafvenfelt und Andere, theilten Beobachtungen über den Croup mit; eine ausgezeichnete Monographie über denselben lieforte Hwasser im 1. Theile seiner kleinen medizinischen Schriften, in welcher unter Auderem bemerkt wird, dass die Annahme der Kontagiosität desselben auf einer Verwechselung mit Diphtheritis beruhe, und dass der Laryngismus stridulus eine spasmodische oder venöse Abart der Laryngotracheitis infantum sei. bury Smith, der früher in Stockholm praktizirte, theilte in der Hygica von 1842 mit, dass er bei Kindern von 4 Monaten bis zu 4 Jahren den Laryngismus stridulus beebachtet habe und besonders bei solchen jungen Kindern, die mit schlecht bereitetem. oft ganz saurem Brei gefüttert wurden oder an Skropheln litten. und bemerkte er nur einmal das eigene Hervorstecken der Zunge. Zum Beweise des Einflusses des Druckes der Drüsen auf die Nerv. laryngis führte er an, dass er bei einem Kinde, dessen Drüsen von der Grösse kleiner Nüsse wie eine Perlenschnur um den Hals herum lagen, durch einige Manipulationen einen gefährlichen Anfall von Laryngismus erregen kennte. In einer Familie.

in welcher er ein Kind am Laryngismus behandelte, waren 5 Kinder früher an demselben gestorben, die Krankheit aber für Apoplexie gehalten worden. Ueber den Keuchhusten lieferte Prof. Hwasser eine schätzbare Monographie. Er hält denselben für rein nervöser oder spasmodischer Natur und nimmt an, dass er eine degenerative Krankheit in der Schleimhaut der Bronchien sei, die, von einem sympathischen Krampse und konvulsivischer Reaktion begleitet, auch kontagios sei. - So wie der Verf. in seinen Betrachtungen über die schwedische Literatur über die Krankheiten des Cerebre-spinalsystemes den allzu starken Glauben an den rein entzündlichen Ursprung des Hydrops acutus cerebri und die strenge Antiphlogose in dieser Krankheit missbilligte, missbilligt er nun auch die von sehwedischen Aerzten empfohlene streng antiphlogistische Behandlungsweise des Croups, so wie such, dass sie ihn als eine Art Typus der reinen Entzundung und von Diphtheritis wesentlich verschieden auffassten. des die Behauptung wohl nicht unbegründet sein dürste, dass viele glückliche Croupheilungen durch sofortige Anwendung von Blatigela, Brechmitteln und Kalomel bei verhandenem Crouptone des Bastens in der That auf Verwechselung zwischen Croup und einsechen Katarrh oder Krampfe im Larynx beruht haben und dass eine selche Behandlung mehr schadete als nützte. Fälle von einsachem Katarrhe des Larynx und Krampse der Glottis sind in Steckholm nicht selten. Auffallend ist es, dass in der schwedischen Literatur ein Mangel an Mittheilungen über Lungenaffoktionen im Kindesalter herrscht, obgleich sowohl Pleuritie, Preumonie und Tuberculosis, besonders aber Bronchitis und deren Folgebrankheiten häufig vorkommen und glaubt der Verf., dass das Schweigen über diese Krankheiten und ihre Folgen darauf beruhet haben möge, dass man dieselben nur zu oft auf einen unrechten Ausgangepunkt hin brachte. Der Verf. führt denn Das an, was die schwedische Literatur über die Krankheiten der Digestionsorgane geliefert hat. Nachdem er einige einzelne Beobachtungen von Trafvenfelt, M. Retsius, Westman u. s. w. angeführt hat, theilt er Das sehr aussührlich mit, was Gistren ther das Aelta, eine Krankheit, die in Schweden sehr häufig zu sein scheint und über die verschiedene Ansichten herrschen, gelehrt hat, und bemerkt er, dass Gistren das Aelta mit vielen anderen Aorzton für ein unregelmässiges Wechsolfieber gehalten und daven die mannigfaltigen Erscheinungen desselben abge-

leitet habe. Das Unbestimmte über den Namen Aelta veranlasste vor einigen Jahren den Prof. Collin in der Hygiea die verschiedenen Ansichten über dasselbe in chronologischer Ordnung darzustellen und seinen Untersuchungen zu Folge ist der Name Aelta auf zwei verschiedene Krankheiten, das Feb. remittens infantum und das wirkliche Wechselfieber, anzuwenden. - In seinen Betrachtungen über die in der schwedischen Literatur vorkommenden Abhandlungen über die Krankheiten der Verdauungsorgane bei Kindern bemerkt der Verf. zuerst, dass es zu bedauern sei, dass sich in der Streitfrage über die pathologische Bedeutung des Zahnens nur eine Ansicht geltend gemacht habe, nämlich die, welche darin eine fast ununterbrochene Krankheit sieht und die dabei vorkommende Diarrhoe als ein Noli tangere betrachtet. An einem öffentlichen Vertheidiger der entgegengesetzten, auf verurtheilsfreien Beobachtungen beruhenden Ansicht, dass das Zahnen in der Regel als physiologischer Prozess, ohne Krankheit zu verursachen, verlaufe u. s. w., hat es dagegen bis jetzt gefehlt. Der Verf. will, dass man den Durchfall beim Zahnen nicht vernachlässigen und unter allen Umständen nach seiner Beschaffenheit eben so wie den Durchfall Erwachsener behandeln soll und glaubt er, dass die unterlassene oder übertriebene thorapeutische Behandlung, welche eine Folge der in Rede stehenden Ansichten über die Dentition war, weit mehr Kinder um ihre Gesundheit und ihr Leben brachte, als alle wirklichen Zahnbeschwerden zusammen genommen. Da die herrschende Vorstellungsweise über das sogenannte Aelta, Skärfva und Riset auf die Behandlung kranker Kinder noch immer einen grossen Einfluss in Schweden ausübt, so ist es höchet wichtig, die Frage befriedigend zu beantworten: "welcher Krankheitsbegriff kann und muss mit den obigen Benennungen verknüpft werden?" Der Krankheitsbegriff ist, wie der Verf. zeigt, für diese Namen sehr dehnbar; dieselben sind wahrscheinlich viel älter ale die wissenschaftliche Medizin in Schweden und muss man daher Aufklärung im Volksglauben und in der Volkspraxis suchen, welche sich so gern allein die Behandlung dieser Krankheiten anoignet. Man stösst dabei aber auf die Schwierigkeit, das Ursprungliche, vielleicht noch aus der Heidenzeit Abstammende, von Dom zu scheiden, was Aerzte und kluge Frauen beigefügt haben. Betrachtet man die Volkspraxis und frägt sich, ob die Symptomengruppe, welche als Aelta, Riset und Skärlva rubrizirt und behandelt wird, dem wissenschaftlichen

Krastheitsbegriffe Wochselfieber entspricht, so muss diese Frage verneint werden und eben so muss man die Frage verneinen, ob diese Namen als Synonyme betrachtet oder ein jeder für sich eine eigene Krankheitsform, die irgend einem wissenschaftlichen Krankheitebegriffe entspricht, z. B. Fieber, Rhachitis, Skrophulosis a. e. w. bezeichnet. Nach des Verf. Erfahrung werden unter den genannten Benennungen die verschiedenartigsten Krankheitszustände zusammengebracht und behandelt, wie Wechselfieber und ihre Folgekrankheiten, remittirende, gastrisch-nervöse Fieber und sahlreiche andere akute und chronische Kinderkrankheiten, welche chao ein deutliches örtliches Leiden von irgend einer bekannten Art, Oligamie oder Hydramie und deren Einwirkung auf das Allgeneinbefinden zur Folge haben, z. B. akute und chronische Bronchitis mit der in Folge davon entstandenen Eiterinsiltration ia die Broachielröhren, Collepsus von Lungentheilen und Emphysen u. s. w., akute und chronische Gastroenterecolitis und andere Leiden der Darmechleimhaut, so wie Adenitis meseraica mit den Polgen dersolben für die Nutrition n. s. w., die Folgen des unpessaden Entwöhnens und undienlicher Nehrung, Tuberculosis and Strophulosis, oft such Meningitis granulosa, Rhachitis, Syphilis u. a. w. Das gegen chelta hanptsächlich gebräuchliche Heilrerfahren, die Einreibungen von reizenden und balsamischen Substanzen auf den Unterleib, können freilich manchmal direkt eder indirekt nachtheilig wirken, sind aber in mancher Hinsicht wohlthätig, ----

Nach Diesem führt der Vers. kurz Das an, was sich in der periodischen Literatur Schwedens über Hantkrankheiten, Syphilis Kinige Beobachtungen sind and Skrophelm bei Kindern findet. über die Verbreitung der Syphilis durch die Vaccination erzählt vorden, indessen stehen diese so vereinzelt da, dass, wie der Verf. glaubt, hier wohl ein Irrthum stattgefunden haben könne, will aber, dass alle dergleichen Fälle, die hin und wieder noch zer Sprache kommen, genau untersucht werden mögen. Skrephela gab Prof. Rabben in Lund 1817 eine Schrift heraus and bezeichnete er dieselben als eine Kachexie, die in Schwäche der lymphatischen Gesässe und Drasen und in gesteigerter krankhaster Reinbarkeit derselben bestehe. Der Verf. erwähnt dann der Misslich erschienenen Abhandlung von v. Willebrand über die Bedeutung des Milchschorfes und bemerkt, dass der Ref. dieser Abharding in der Hygies, Herr Malmaten, ganz mit den An-

sichten v. W. übereinkomme. Bei den älteren schwedischen Asraten bis zur letzten Hälste von 1700 herrschte die Ansicht, dass die Krätze durch Insekten (Acaris) erregt würde, vor, und schrieben sie daher besonders eine örtliche Behandlung derselben vor. Rosenstein antwortete einst auf die Frage: "wesshalb alte Weiber die Krätze besser zu heilen verstünden als die Aerste?" ironisch: "weil diese zu viel erfahren und gelesen haben." Jene wendeten sofort Einschmierungen an und wussten nichts vom Rinschlagen der Krätze. Der Verf. gedonkt dann mit vielem Lobe der von Prof. J. G. Collin herausgegebenen "Afhandling em barus sjukdomar" (4 Theile, Norrköping 1841-51), in welcher Schrift einzelne, in der Hygien von C. bekannt gemachten Abhandlungen aufgenommen worden sind. An Ausführlichkeit, Umfang and Literaturkenntnise steht dieses Werk vor allen schwedisches Schriften der Art oben an und verdient den besten des Auslandes zur Seite gestellt zu werden. - Nachdem der Verf. noch die Titel verschiedener von Schweden verfassten Schriften, die sich auf Kinderkrankheiten beziehen und die er zum Theil nicht Gelegenheit hatte, kennen zu lernen, namhast gemacht hat, wendet er sich zur Angabe Dessen, was in neuerer Zeit in Schweden zur Verbesserung der Gesundheits - und Krankenpflege der Kinder in Vorschlag oder Ausführung kam. Seit undenklichen Zeiten herrscht am nördlichen Ende des Bottnischen Meerbusens sewohl auf der schwedischen als besonders der finnischen Seite die Sitte, die Kinder aus Hörnern, die mit saurer Milch gefüllt sind, aufzufältern, und du dadurch eine grosse Mortalität unter den Kindern veranlasst wurde, so ward dieses Auffittern von Seiten der Regierung verboten, jedoch scheint dieses Verbot nicht viel gefruchtet zu haben. Nach von Haartman's Angabe soll in den Gegenden Finnlands, in welchen diese Unsitte herrscht, die Hälfte der geborenen Kinder bereits im ersten Lebensiahre sterben, daselbst aber, wo die Kinder nur allein durch die Brust genährt werden, stirbt nur der zehnte Theil derselben. Auf der schwedischen Seite des Bottmischen Meerbusens ist diese Unsitte freilich nicht so gross, allein auch von Seiten der dortigen Aerste sind zum öfteren Klagen über dieselbe laut geworden und bringen sie das häufige Vorkommen mancher Kinderkrankheiten (Schwämmchen, Cholera infantum u. s. w.), so wie die gresse Mortalität im ersten Jahre auf Rechnung derselben. Verschiedene Verschiäge, die gemacht wurden, um die grosse Sterblichkeit der Kinder is

den ersten beiden Lebensjahren zu vermindern, blieben, da sie sich als nicht ausführbar ergaben, auf sich beruhen. - Eine Arbeit des Prof. Collin über das Verhältniss der Mortalität zwischen den Kindern auf dem Lande, in den Städten ausser Stockbelm und in Stockholm eelbst von 1831-40 ergibt Folgendes: In Alter unter 1 Jahre starben in Stockholm sheliche Kinder 23,66, uncheliche 42,56, im Alter von 1 bis 3 Juhren cheliche 9,66, uneheliche 5,76; zusammen eheliche 33,32, uneheliche 48,12; in den übrigen Städten starben unter 1 Jahre eheliche 16,45, uncheliche 27,61, von 1 bis 3 Jahren cheliche 7,38, uncholiche 7,34; zusammen cheliche 23,81, uncheliche 34,95; auf dem Lande starben unter 1 Jahre eheliche 15,21, uneheliche 22,32, von 1 bis 3 Jahren eheliche 5,35, uneheliche 4,79; zusammen cheliche 20,56, uncheliche 27,11. Collin zeigte, dass sich die Ureache der gressen Mortalität im ersten Lebensjahre besonders unter den unehelichen Kindern in Stockholm und den übrigen Städten durchaus nicht befriedigend aus der verschiedenen Lage, der Ernährungsweise und anderen dergleichen Umständen erklären lasse, sondern glaubt er, dieselbe in den sittlichen Verhaltaissen, der Lebensart, im unterlassenen Säugen u. s. w. suchen m missen und sagt Herr Berg, dass auch noch Mangel an irzlichem Beistande und gehöriger Krankenpflege dahin gehören diefte. Der Verf. gedenkt dann der Errichtung eines Kinderbrankenhauses in Stockholm, welches zunächst sein Entstehen eisom Legate vom Hefmedikus Elmstedt verdankte, an der Krenprincessin eine Beschützerin fand und Kronprinzessin Louise's Plegeenstalt für kranke Kinder genannt worden ist. Am Schlusse liefert der Verf. noch einige kurze Notizen über den klinischen Unterricht über Kinderkrankheiten in Stockholm, theilt die Schriften und Abhandlungen, welche in Bezug auf diesen, so wie auf de bessere Einzichtung des allgemeinen Kinderhauses erschienen sind, mit und führt er die wichtigsten neueren Schriften, welche in Auslande in Besug auf Kinderkrankheiten erschienen sind, an.

Wir schliessen die Anzeige dieses in vieler Hinsicht lehrreichen und interessanten ersten Heftes der Vorlesungen des Hrn. Prof. Berg mit dem Wunsche, dass er uns recht bald mit einem neuen Hefte beschenken möge und hoffen wir, darin seine Erfahrungen über die Krankheiten des kindlichen Alters, die bei seiner Stellung gewiss sehr reichhaltig geworden sein müssen, mitzetheilt zu finden.

v. d. Busch.

III. Mittheilungen aus Kliniken und Hospitälern.

Aus verschiedenen Hospitälern.

Lithiasis, Lithotomie und Lithotritie bei Kindern.

Die chirurgischen Krankheiten bieten im kindlichen Alter viel Eigenthümliches der und die in diesem Alter nothwendig werdenden Operationen erfordern manche Rücksicht, die bei Erwachsenen nicht nöthig ist. Bis ein gutes Handbuch der Chirurgie und Akiurgie des kindlichen Alters geschrieben ist, kommt es darauf an, Materialien zu sammeln. Die folgenden Fälle sollen als solches Material dienen.

- 1) Harnstein in der Pars membranacea, Atonie der Blase, Entfernung des Steines durch den Harnröhrenschnitt. Ein Knube, 8 Jahre alt, aufgenommen am 7. Januar 1853, hatte seit 5 Monaten an Symptomen gelitten, die auf einen Stein in der Blase deuteten; verher hatte er thet häufige Schmerzen in den Lumbargegenden geklagt. Die Untersuchung gleich nach der Aufnahme in das Hospital ergab, dass der Knabe den Urin nicht halten konnte, sonet aber ganz schmer-Noch 4 Tage vorher waren alle die gewöhnlichen zensfrei war. Symptome des Steinleidens verhanden gewesen. Bei der Exploration der hypogastrischen Gegend fand man die Blase sehr augedehnt, aber beim Drucke nicht empfindlich. Beim Versuche, einen Katheter in die Blace einzuführen, wurde derselbe durch einen Stein aufgehalten, welcher in der membranösen Portion det Harnröhre festsass. Da der Stein micht von der Stelle gebracht werden konnte, so entschless sich Herr Gay sofort, vom Damme aus sul denseiben einzuschneiden und den Stein zu entfornen. Sebald dieses geschehen war, führte er einen Katheter in die Harnblase und entleerte 11/2 Pint Urin. Der Verlauf wae gunstig. Schon am folgenden Mergen konnte der Knabe den Urin an sich haften. Am 9. Tage war die Wunde so weit geheilt, dass er entlassen werden konnte. Der Stein war gross und dreieckig und bestand aus Harnsäure. (Royal Free - Hospital, London.)
- 2) Sehr grosser Stein in der Blase, grosse Reisbarkeit dieses Organes, Entfernung des Steines durch den Perincalschnitt. J. S., 11 Jahre alt, enfgenem-

nen am 23. Januar 1853, hatte seit 3 Jahren an Beisbarkeit der Blase gelitten und es hatte dieses Uebel so zugenommen, dass er in den letzten 9 Monaten fast alle 5 bis 10 Minuten sich gedrängt fählte, den Urin zu entleeren. Indessen waren andere Symptome, die auf des Dasein eines Steines den Verdacht lenken konnten, nicht vorhanden. Der Knabe klagte über nichts, als ther den fortwährenden Drang zum Harnen. Herr Gay entschloss sich jedoch, ihn su sondiren und da er dabei ganz deutlich einen Stein fühlte, so machte er nach gehöriger Vorbereitung des kleinen Kranken den Perinealschnitt und entfernte nach einiger Schwierigkeit den Stein. Dieser war nümlich sehr gross. hatte in seiner Längenachee 2 Zell und in seiner kurzen Achse fast 11/. Zoll. Dabei war das Becken des Kindes sehr enge und es bestand überdies der Stein aus harnsaurem Ammonium, so dass er bei der geringsten Kraftanwendung der Zange abbröckelte. Auf die Operation folgte etwas Schmerz und Empfindlichkeit in der Blasengegend, wogegen Opium und heisese Fomente Hülfe leistetea. Der Urin floss mehrere Tage aus der Wunde; allmählig aber schlose sich die letztere und der Knabe konnte den Harn lange genug an sich halten. Der weitere Verlauf war nach Weasch. (Roy. Free-Hospital, London.)

Diese beiden Falle bieten manche Eigenthumlichkeit dar: in dem einen Falle Atonie oder fast Paralyse der Blase mit Inkontinens des Urines, in dem anderen Falle grosse Reinbarkeit des Organes, sich kundgebend in dem ateten Drange zum Harnlassen. Diese beiden, anscheinend sich ganz entgegenstehenden Symptome, Reinbarkeit und Atonie, reihen sich doch auch bei Erwachsenen, die am Blasensteine leiden, aneinander. Bei Kindern scheint diesee noch auffallender zu sein. In diesen beiden Fällen wenigstens waren die Symptome nicht so charakteristisch, dass man aus ihren allein auf das Dasein eines Steines hätte schliessen können. Schmers in der Gegend des Blasenhalses und in der Eichel des Penis, pletaliche Unterbrechung des Urinstrahles beim Harnen, blutiger Urin, Tenesmus, - diese Erscheinungen, die bei Erwachsenen meistene so entschieden auf ein Steinleiden hinweisen, waten hier nicht warhanden. Im ersten Falle nichts weiter als Atoaie der Blase mit Inkontinenz des Urines und im anderen Falle nithts weiter als grosse Irritabilität der Blase. Wie sind diese beiden Erscheinungen zu vereinigen? Bei fast allen Arten von Harneteinen, sagt Herr Coulson in seinen neuesten Vorlesungen

über Lithotemie und Lithetritie, hat die Blase ein lebhaftes Bestreben, um ihren festen oder flüssigen lahalt sich kräftig susammenzuziehen. Es ist dieses nichts weiter, als der natürliche, jedoch durch die Gegenwart des fremden Körpers lebhaft gesteigerte Trieb, den Inhalt auszutreiben. Dieser Trieb bringt aber endlich die Blase dahin, dass sie zuletzt kaum mehr einen Roslöffel voll Urin fassen kann und dass bei absichtlicher Injektion schon wenige Unzen Flüssigkeit die Blase se anfüllen, dass sie mit grosser Kraft wieder ausgetrieben werden." Mit der Zeit aber erschöpst sich bisweilen gerade durch diese übermässige Anstrengung die Kontraktilität der Blasenwand; das Organ fängt an, träge zu werden; es gestattet plötzlich die Ansammlung einer grossen Menge Urin; die Blasenwand verhält sich passiv, indem sie durch die angesammelte Flüssigkeit immer mehr ausgedebnt wird; der Wille hat koinen Einfluss mehr auf die Blase und der Urin tropfelt fortwährend ab. Es scheint, dass dieser letztere Zustand bei Kindern in Folge eines vorhandenen Steines sich eher erzeugt, als bei Erwachsenen, vormuthlich weil die Irritabilität bei jenen eher erschöpft wird, als bei diesen und die Kinder in dieser Beziehung den Greisen und den erethischen, jedoch abgeschwächten Personen gleichen.

Man muss bei Kindern, wenn sie lediglich an Inkontinenz des Urines, bestehend in fortwährendem Abtröpfeln desselben, eder an fortwährender Irritabilität der Blase, sich äussernd in fortdauerndem Drange zum Urinlassen, leiden, jedenfalls an die Möglichkeit eines vorhandenen Steines denken und eine Sondirung vornehmen. Diese Lehre gibt wenigstens der zweite Fall.

Was die Operation betrifft, so kann sie bei kleinen Kindern durch die Engigkeit des Beckens sehr erschwert werden, zumal wenn der Stein gross ist. In dem zweiten Falle wurde der Schwierigkeit einigermassen dadurch begegnet, dass der Stein bröckelte und sich so verkleinerte. Herr Gay macht mit Recht darauf aufmerksam, dass das Verhandensein eines Harnsteines die Entwickelung des Beckens beeinträchtigen könne, indem die an die Beckenwand sich ansetzenden und auf dieselben wirkenden Muskeln in ihrer Thätigkeit sehr gehindert oder gewaltsam in Anspruch genommen werden. Wie viel aber zur Zeit des Wachsthums die richtige und gehörige Thätigkeit der Muskeln auf die Entwickelung und Konfiguration der Knochen einwirkt, braucht nicht gesagt zu werden.

3) Eingesackter Stein in der Blase; Lithotomie vergeblich gemacht; Entfernung des Steines bei der sweiten Operation. S. N., 51/2 Jahre alt, aufgenommen am 19. Nov. 1852, ein sonst ganz gesunder, kräftiger Knabe, hat seit 2 Jahren die deutlichsten Symptome des Blasensteines durgeboten, nämlich am Biasenhalse Schmerz vor dem Urinlassen, der nach demociben sich noch steigerte, häufiges Harndrängen, pletsliche Unterbrechung des Harnstrahles und fortwährendes Pflukten an der Vorhaut. Zuletzt stellte sich Inkontinenz des Urines ein, so dass der Knabe alle Nachte nass in seinem Bette lag. Der Knabe wurde sondirt; ein Stein wurde erkannt und der Perinealschnitt gemecht. Es geschah dieses auf dem Lande, wo der Knabe sich befand. Nachdem der Schnitt gemacht war, war aber bein Stein zu finden und man glaubte, sich in der Diagnose getiescht zu haben. Nach der Heilung der Wunde stellten sich aber wieder Symptome von Blasenreizung ein. Der Knabe wurde ins Hospital gebracht und Herr Ure fühlte gleich bei der ersten Sondirung ganz deutlich den Stein, der eingesackt zu sein schien. Er machte indessen die Operation wieder vom Damme aus (es geschah dieses 5 Menate nach der ersten Operation) und mit Hilfe eines gekrammten Löffels gelang es ihm, einen nussgrossen, mandelförmigen Stein, der 64 Gran wog, hernuszuholen. Der Verlauf war günstig; nach ungefähr 11 Tagen kam schon fast kein Urin mehr zur Wunde heraus und 14 Tage später wurde der Knabe geheilt entlassen. (St. Mary's Hospital, London.)

In diesem Falle hatte der längliche, mandelformige Stein in einer Kyste gesteckt und nach der ersten Operation erfasste ihn die Zenge, womit man die Herausziehung bewirken wollte, vermathlish immer an der schmalen Kante, die aus der Kyste herensstand und von der sie stels abglitt. Kysten oder Säcke bilden sich durch Steine bei Kindern in der Blase ebensowohl, als bei Erwachsenen, - aber bei ersteren seltener, als bei letzteren, bei demen sie auch glücklicherweise nicht häufig sind. Diese Riasachung des Steines ist ein sehr erschwerender Umstand für die Operation. Hat sich nämlich der Stein zwischen die Muskelfasern der Blasenwand unter Vortreibung der Schleimhaut hineingedragt, se bildet diese eine Tasche, die den Stein umfasst, also gleichsam eine Art Hernie. Gewöhnlich steht aus dieser Tasche der Stein mit einer kleinen Kante oder Spitze in die Hühle der Blase herver, so dasa die Zange keinen Halt deran findet. Ja XXII. 1004. 6

bieweilen umschliesst die Tasche den Stein so sehr, dass selbat diese Spitze oder Kante nicht fühlbar ist und nur bei der mit Flüssigkeit vollgefüllten und ausgedehnten Blase die Sande das Dasein des Steines verrathet, bei leerer Blase aber anch diese ihn nicht fühlt. Ein eingessekter Stein, sagt Herr Coulson in seinen neuesten Vorträgen, ist einer der übeleten Zustände, auf den der Operateur bei der Lithotomie stessen kann, da der Eingeng in den Sack gewöhnlich anger ist, ale dieser selber und der Stein höchstens mit einem dunnen Halse aus demselban heraussteht. Könnte das immer im Voraus sicher bestimmt werden, so ware es Grund genug, die Lithotomie zu unterlassen, weil in 9 Fallen von 10 die Operation nich fruchtles erweisen wied, indem man den Stein nicht berauszuschaffen vermag." --- Bei Kindern ist diese eingemekte Lage des Steines von noch gronserer Bedeuteng, weil die Enge des Beckens die Handhabung der Instrumente, namentlich des krummen Löffels oder der Schaufel, womit doch allein nur noch ein solcher Stein herausgeholt warden kann, sehr erschwert. - Der hier mitgetheilte Fall migt übrigens, mit wolcher Leichtigkeit kleine Kinder sehr bedentende traumatische Eingriffe auf die Harnblase ertragen.

4) Kleiner Stein in der Blasc, Lithetomie, sehr bedeutender Collapsus nach derselben. Heilung. Ein 5 Jahre alter Knabe hatte seit 12 Monaten fortwährenden Harndrang, heftige Schmerzen dabei und plötzliche Unterhrechung des Urinstrahles. Er pflückte sich fortwährend am Penis und verfiel immer mehr in seiner Gesundheit. Herr Furness in New-Castle, zu dem er gebracht wurde, fühlte beim Sondiren einen Stein. Er chlorosormirte den Knaben und machte den Perincalachnitt. Die Operation hatte einige Schwierigkeit, weil die achr enge Harpröhre nur die Einführung einer sehr dunnen gelurchten Sonde zuliess, deren Rinne so schmel war, dass sie die Spitze des Messers kaum aufnehmen konnte. Ein kleiner Stein, der lose in der Blase lag, wurde leicht herausgefordert. Gleich darauf versank aber der Knabe in eine Ohnmacht, welche das Leben zu beenden schien und nur der Anwendung von erwärmtem Terpentin auf Brust und Magen und von erwärmtem Flanell um die Beine, so wie den gloichzeitigen Einflüssen von Branntwein mit Wasser in den Mund des Kindes gelang es, dasselbe wieder au sich zu bringen. Unter der ferneren Anwendung von analentischen Mitteln ging der Verlauf günstig von Statten; em Ende

- der 6. Woche nach der Operation war das Kind vollständig geheilt. War diese Ohnmacht die Wirkung des Chloroformirens oder des, wenn auch geringen, Blutverlustes? (Lancet, 20. Aug. 1853, S. 164.)
- 5) Stein in der Blase bei einem kleinen Mädchen, Ausziehung des Steines mittelst Erweiterung der Harnröhre. Ellen H., 6 Jahre alt, aufgenommen am 15. Sept. 1852, fitt an schmerzhaftem Harndrange, wobei der Urin plotzlich in seinem Strahle unterbrochen wurde, aber gleich wieder zu fiemen begann, sobald das Kind eine andere Steffung oder Lage annahm. Nach Aussage der Mutter hatte das Kind seit der Geburt immer viel Drang zum Urinlassen gehabt und stets dabei geschrieen. Am 16. Sept., am Tage nach der Aufnahme, sondirte Herr Birkett des Kind und fund einen grossen, rauhen Stein. Am 17. untersuchte Herr Cooper die Kleine noth einmal, um sich genau aus der Grosse des Steines zu überzeugen, ob es rathsamer sei, erst die Lithotritie zur Zerbröckelung des Steines anzawenden oder ihn im Ganzen herauszuschaffen. der Untersuchung ergab sich jedoch der Stein als sehr brüchig und er wurde daher beschlossen, ihn ohne vorherige Zertrümmerang su entfernen. Da aber die Kleine in Folge der anhaltenden Schmerzen verstopst war, so wurde sie erst durch abführende Salze und dann durch eine kräftigende Diät zur Operation vorbereitet. Endlich wurde zu dieser am 12. Tage nach der Aufnahme geschritten. Die Kleine wurde in die gewöhnliche Lage zum Perinealschnitte gebracht. Eine gerade, gefurchte Sonde wurde durch die Harnröhre in die Blase geschoben und dann der Versuch gemacht, längs der Furche ein kleines, stumpfes Gorgeret einzuführen. Dieses war fedoch unausführbar und Hetr Cooper schnitt desshalb in den unteren Rand der Harnröhrenmundung etwas links von ihrer Mitte ein. Die hierdurch bewirkte Erweiterung gestattete die Binbringung des Gorgerets. Nun wurde auf dem Gergeret eine Zange eingebracht und das Gotgeret fortgenommen. Der Stein wurde auch wirklich gefasst, aber er zerbrach unter dem Drucke des Instrumentes. Es wurde dadurch die Operation sehr verlängert, denn die Zonge musste mehrmals eingeführt werden, um alle die Fragmente herauszuschaffen. Das Kind wurde dann zu Bette gebracht und erhielt eine kleine Dosis Syrup. Capitum Papaveris. - Am nächsten Morgen befand sich die Kleine gains wohl; sie hatte gut geschlafen und war ganz schmetzens-

frei. Der Urin ging unwillkürlich ab, aber war nicht mit Blut gemischt; der Puls etwas beschleunigt; Zunge rein und feucht, Leibesöffnung war vorhanden. — Der Verlauf war in jeder Beziehung günstig, aber erst am 12. Tage nach der Operation war die Kleine vollkommen im Stande, den Urin zurückzuhalten und ihn willkürlich zu entleeren; der Einschnitt in die Harnröhrenmündung hatte Anfangs geeitert, war aber nun auch geheilt. Die Steinfragmente wogen zusammen 150 Gran und der Stein hatte aus einem Kerne von harnsaurem Ammoniak mit einer unlagerten Schichte von Phosphaten bestanden. (Guy's Hospital, Lendon.)

Dieser Fall ist in so fern von Interesse, als er zeigt, dass selbst bei ganz kleinen Mädchen ein verhältnissmässig nur geringer Einschnitt in die Harnröhrenmundung eine so bedeutende Dilatation möglich macht, dass ein ganz grosser Stein herausgezegen werden kann; denn sicherlich wäre der Stein auch auf diesem Wege herausgebracht worden, wenn er auch nicht zerbrochen wäre. Was aber auffallend ist, ist die darauf erfolgte, so lange Zeit dauernde Unfähigkeit, den Urin zurückzuhalten.

6) Blasenstein aus Harnsäure bestehend, Beseitigung desselben ohne Operation durch Darreichung von Alkalien. Henry H., 15 Jahre alt, ein zarter, akrofules aussehendender Knabe, am 15. November 1847 aufgenommen, litt seit 3 Jahren an unzweiselhaften Symptomen eines Blasensteines. Diese Symptome bestanden in fortwährendem Harndrange . besoaders des Nachts, so dass er alle 5 Minuten ausstehen musste, seinen Urin zu lassen, - ferner in äusserst hestigem Schmerze besonders gleich nach dem Harnabgange, blutig gefärbtem Urine und gelegentlichem Bodensatze eines weisslichen Grieses. Gries zeigte sich bei der Untersuchung vorzugsweise aus harnsaurem Niederschlage bestehend und die Untersuchung mit der Sonde ergab unzweifelhaft das Dasein eines grossen Blasensteines. Aus der Beschaffenheit des Sedimentes und aus dem Ausschen des Knaben schloss Herr Bulley auf das Dasein einer sogenannten Harnsäure-Diathese (lithic acid diathesis) und da das Kind, welches der Sohn eines Bauern war, fast ganz von Vegetabilien und Thee gelebt hatte, so nahm Herr B. an, dass auch der Stein aus Harnsäure vorzugsweise bestehen müsse. Zu selbiger Zeit war in der Gegend unter dem Namen "Constitution-Water" eine Flüssigkeit in Ruf, von der es hiess, dass durch sie die Steine

in der Harnblase aufgelöst würden. Herr Bulley, welchem diese Flüssigkeit aus aufgelösten Alkslien zu bestehen schien, beschloss, ein ähnliches Mittel zu versuchen. Er verordnete ein Pulver aus 10 Gran doppelt kohlensaurem Kali, 12 Gran kohlensaurem Natron and 8 Gran salpetersaurem Kali. Ein solches Pulver musste der Knabe täglich zwei Mal in 1/2 Pint lauwarmem Wasser aufgelöst nehmen und alle pflanzliche Nahrung durchaus vermeiden. Ausserdem musste er, da die Haut sehr trocken war, sie täglich mit lauwarmem Wasser abschwämmen und darauf trocken abreiben lassen und 1 bis 2 Stunden im Garten des Hospitales spazieren gehen. Diese Kur wurde, durch geringe Verdauungsstörungen wenig unterbrochen, einen Monat lang fortgesetzt. Die erste Wirkung war eine Verminderung der Irritabilität der Blase und dann felgte der Abgang einer beträchtlichen Menge dicken, griesigen Bodensatzes mit dem Urine. Dieser Bodensatz bestand aus Blasenschleim mit amorphischer Harnsäure in grossem Verhältnisse. Dabei besserte sich das Allgemeinbefinden des Knaben von Tage u Tage; er setzte Pleisch an, obgleich er öfter Diarrhoe hatte und seine Haut fing an, thätiger und lebendiger zu werden. Noch an 3. Februar 1848 war Bodensatz im Urin vorhanden, aber die brenkhafte Irritabilität der Harnblase war ganz geschwunden; der Kube schlief gut und konnte seinen Harn gehörig halten und lassen. Er wurde entlassen mit der Anweisung, die Kur zu Hause fortzusetzen. Am 16. April stellte er sich wieder zur Untersuchang ein. Ein sehr genaues Sondiren konnte durchaus keinen Stein mehr entdecken. Der Urin enthielt jedoch noch Gries und es wurde dem Knaben empfohlen, noch ein Pulver täglich zu nehmen. Am 18. April 1850 wurde er wieder untersucht und velikommen gesund befunden. (Royal Berkshire Hospital.)

7) Blasenstein aus Harnsäure bestehend, vergeblicher Versuch, ihn aufzulösen — Lithotomie — Heilung. Joseph C., 9 Jahre alt, aufgenommen am 20. Januar 1852, hatte seit 6 Jahren Symptome, die mehr oder minder deutlich auf das Dasein eines Steines in der Blase hinwiesen. Dyswie, Strangurie, Harndrang wechselten miteinander ab; der Kaabe pflückte fortwährend am Penis und später nahm der Schmerz besonders nach dem Abgange der letzten Tropfen des Urines bedeutend zu. Endlich stellte sich Inkontinenz des Urines ein; derselbe tröpfelte Tag und Nacht ab. Dabei ist der Knabe nicht im Stande, zu sitzen; am behaglichsten fühlt er sich in knicen-

der Stellung und trotz des fortwährenden Urintröpfelns treiht es ihn alle halbe Stunde zum Harnen, wobei er jedoch nur wenige Tropfen Urin entleeren kann und darauf furchtbaren Schmerz empfindet. Bei der Unterauchung wird der Stein leicht entdeckt, um den aber die Blase sich so zusammengezogen zu haben scheint, dass es schwierig wird, die Sonde tief einzubringen. Es ist bei dem steten Abtropfeln des Urines nicht möglich gawesen, eine hinreichende Quantität desselben zur chemischen Prüfung zu sammeln. Einige Mule aber fund sich in der benetzten Wäsche ein röthlicher, griesiger Bodensatz, den Herr Bulley für Harnsäurekrystalle halten zu müsgen glaubte. Der Knabe war schon vorher aweimal im Hospitale gewesen. Das erste Mal wurde er, in der Voraussetzung, dasa der Blasenstein aus Harnsäure bestehe, derselben inneren Kur unterworfen, wie der vorhin genannte Er erhielt dieselben alkalischen Pulver, nur in etwas kleinerer Menge. Diese Behandlung hatte aber keine andere Folge, als die Reizbarkeit des Urines zu vermindern und die Fähigkeit, den Urin etwas mehr zurückzuhalten, zu vermehren; der Stein selber lögte sich aber nicht auf. Da die Inkontinens des Urines jedoch wieder einen hohen Grad erzeichte und dazu abermals lebhafte Schmerzen sich gesellten, so wurde die Operation beschlossen. Am 6. Februar 1852 wurde aie im Damme gemacht; wegen des sehr kontrahirten Zustandes der Blese wurde durch die Prostata nur ein kleiner Schnitt geführt; der eingebrachte Finger fühlte einen wallnussgrossen, eng von der Blase umschlosgenen Stein. Mit grosser Mühe gelang es, die Zange einzuführen und den Stein zu ergreifen, ohne die Blasenwand mitzusassen. Bei den Traktionsversuchen zerbrach der Stein, aber die Fragmente wurden glücklich nach und nach herausgeholt und die Blase ausgespult. Sie wogen zusammen 369 Gran, batten eine blätterige, etwas porose Struktur und bestanden aus reiner Harneaura. Der Erfolg war günstig; Anfange was noch Harntröpfeln vorhanden; am 40. Tage nach der Operation konnte der Knabe den Urin schoa zurückhalten und ihn willkahrlich antleeren. Er wurde geheilt entlassen. (Royal Berkshige Hospital.)

Diese beiden Fälle sind durch den Versuch, den Stein durch Darreichung innerer Mittel aufzulösen, interessent. Im erafen Falle scheint dieser Versuch vollkommen, im zweiten Falle aur theilweise gelungen zu sein, insofern der Stein dabei porös und brüchig geworden war, so dass er leicht durch einen lithotziptischon Appannt Aitie zerträmmert werden können, wim es möglich gewesen, ihr bei dem sehr kentrahirten Zustande der Bispe dmit zu umfamen, ohne die Wand dieses Orgenes zu verleizen. Nur gegen Steine, die aus bloser Harnsäure bestehen, ist vom der Darreichung grower Mengen von Alkalien eine Auflösung zu arvarten und es würde sich wohl verlehnen, namentlich bei Kindern, gegen Steine solcher Art erst diesen Auflösungsvereuch zu machen, bevor man zur Operation schreitet. Jedenfalls scheint die Darreichung der Alkalien den Erfolg zu haben, die Irritabilität der Blase zu mildurn, was zuch schon ein Gewinn ist.

Blasonstoin qua Hannaure mit phosphati-. schon Bebestagerungen beatchend, -- Entfernung desselben durch den Recto-Urethrelachnitt feing noue Methode). Fr. Coley, 6 Jahre alt, audgenommen am. 14. April 1853, litt an einem Abesesse an der Aussenseite des linken Ellbegene und dahei an Harnbeschwerden verschiedener Art. 18 Mounten hatte er Scharlach gehabt und sah seitdem bleich. backektisch und abgesallen aus. Seit ungestähr einem Jahre litt or hinnig an Dynarie und sonstigen Kencheinungen von Reisung des Hatnblase. Der Absness am Ellhogen hatte vor drei Monaten begeanen und awar anecheimend ohne alle äussere Varanlassung, De die Haut derüber dinn and gespannt war, so machte Herr Lloyd einen Einschnitt und entleerte 2 Ungen skrofulogen, flockigea Eiters; dann wurden Kataplasmen aufgelegt und die Heilung seechel bienen 10 Tagen. Am 21. April hatte der Knabe einen: bestigen epileptischen Ansall, der mehrere Stunden deuerte; os soil dieses der zweite Anfall der Art gewesen sein; den ersten sell er wenige Tage vor seiner Aufnahme in das Hospital gehabt haben. Am. 23. April sendirte Herr Lloyd die Blase und entdockte einen Steins der Urin war ammoninkalisch und setzte einen dieken, schleinigen Bodynsetz, der bei genauer Untersuchung Blut, Eiter und Trippelphosphate enthielt. Der Knabe erhielt mus Verbareitung eine Mischung, deren Hauptbestandthail Acidum. nitre-muriatioum war und die dem Haune eine bessere Besshaffenbeit gab. Am 31. Mai-war der Knabe so weit vorbereitet, dass die Operation vorgenommen worden kennte. Diese wurde nach einer gena neuen Methode vollzogen, für welche die Grande noch späten angegeben werden sellen.

Der in die gewöhnliche Lage zum Steinschnitte gebrachte Knabe wurde chlerofermirt. Eine gekrümmte Sonde, mit einer

tieferen und breiteren Furche als gewöhnlich, wurde in die Blase geführt. Diese Sonde wurde von einem Gehalten gehalten, der sie in der gewöhnlichen Position hielt. Nun führte Herr Lleyd ela von ihm angegebenes Speculum ani in den After. Speculum bildet einen an seinem konischen Ende geschlossenen Trichter mit einem fast im rechten Winkel abstehenden, gebogenon Hundgriffo; an der linken Seitenwand des Trichters ist in zwei Drittel seiner Länge ein Stück ausgeschnitten, so dass er descibst eine etws 1 bis 11/2 Linion breite, durch den vorderen Rund durchgebende Spalte hat. Des Speculum ist in den After so eingebracht, dass seine Spalte nach eben gerichtet ist; der Griff des Speculums wird einem anderen Gehülfen übergeben. Herr Lioyd brachte nun in dieses Speculum ein schmales Messer mit der Schneide nach oben ein. Durch eine geschiekte Hebung desselben schnitt er in den oberen Rand des Afters und ungefähr 1/2 Zoll in die Mitte des Dammes hinein, webei er zugleich die vordere Wand des Mastdarmes in einer Strecke von 3/4 Zoll spaltete. Der nach unten au geschlossene Trichter schützte vollständig die hintere Wand des Mastdarmes und des übrigen Thoil des Afters. In die Wunde führte Herr Lleye nach Entfernung des Speculums den linken Zeigefinger ein und drang mit demselben nach oben, bis er die Farche der in die Harnröhre geführten Sonde fühlte. Dieser Finger, deseen Spitze sich gegen den verderen Rand der Prostate stellte, diente als Leitung, um die Spitze eines Messers daselbet in die Furche der Sonde zu bringen. Als dieses geschehen war, wurde mit Leichtigkeit die ganze membranose Portion der Harnrohre vom Rande der Prostata nach vorn zu gespalten. Eine danne, gerade Polypensange wurde nunmehr längs der Furche der Sonde in den Blasenhals geführt und durch allmähliges Oefinen und Schliesen des Instrumentes der prostatische Theil der Urethra erweitert. Während dieses letzteren Manövers, das vielleicht eine Minute dauerte, trut der Urin mehrmals in Güesen aus und nachdem die Erweiterung so weit gediehen war, dass Herr Lloyd den Finger einführen kennte, zog er die gefurchte Sonde und die Polypenzunge heraus und führte auf seinem Finger eine ein wenig gekrummte Steinzange ein. Den Stein fand er gleich; nur entgist derselbe mehrmals in den oberen und verderen Theil der Blase. Endlich wurde er gefasst und mit grosser Leichtigkeit herausgezogen. Beim Herausziehen schützte Herr Lloyd die Wundtheile

und die Prostuta vor der Rauhigkeit des Steines so viel als möglich durch die Blätter der geschicht gewendeten Zange. Der Stein batte die Grosse einer kleinen Pflaume, war an der einen Seite ganz glatt und bestand aus Harnshure, an der anderen Seite aber durch phosphatische Ueberlagerungen ganz rauh. Nachdem Hr. Lloyd durch das Herumfühlen mit dem Finger von der veilkemmenen Leerheit der Harnblese sieh überzeugt hatte, brachte ereinen kurzen Kautschukkatheter durch die Wunde in dieselbe und befestigte ihn durch sine Satur an den Rand der Wunde. ver sur westig Blut verloren gegengen und die Operation hattener hurse Zeit gedauert. Der Varlauf wer überaus günstig. Anfange flore der Urin aus dom Katheter; am 10. kam er aberschon zum Theil aus der Harnröhre. Am 12. hatte der Knabe recest Kopfochmerzen und dann einen epileptischen Anfall, der zwei Stunden dauerte. Bis zum 29. ging der groeste Theil des Urines noch durch die Wunde ab, von da an aber immer mehr durch die Harmrehre. Die Wunde am After heifte vortrefflich und der Karbe kommte den Koth beliebig zurüchhalten. Am 30. Jahiist noch im Damme nahe am After die Oeffnung einer engen Fistel. welche in die Harnröhre führt. Aus dieser Fistel gehen nur noch bei sehr starkem Drängen einige wenige Tropfen Urin ab, sonst goht er gans zur Harnröhre beraus und der Knabe kann ihn und den Keth sehr zurückhalten. Mehrere epileptische Anfälle abgerechnet hat nich sein Allgemeinbefinden sehr gebessert. (St. Barthelem.-Hospital, London.)

9) Stoss auf den Damm — Abszess und Fistel der Harnröhre — Bildung steiniger Konkremente in der Blase — Rekte-Urethralschnitt. W. Poster, 12 Jahre alt, ein kräftiger, gesunder Bursche vom Lande, stiess beim Ueberspringen eines Zaunes mit dem Perinäum gegen einen spitzen Pfahl. Bine Wunde war nicht entstanden, aber es floss Blut aus der Harnröhre, Anschwellung, Entständung und Bildung eines Abszesses. Nach Emtleerung des letsteren kam aller Urin aus der Oeffnung und keiner mehr aus der Harnröhre. Mit dieser Fistel lam er 6 Wochen darauf zu Mrn. Lloyd ins. Hospital. Dieser kennte von der Fistel aus mit Leichtigkeit eine Sonde in die Blase führen, aber nach vorn zu wer die Harnröhre verwachsen und alle Versuche, durch diesen vorderen Theil derselben auch nur die feinste Sende durchzuführen, misslangen. Um diese Zeit roch der Urin sehr übel und enthielt Eiter und Trippelphosphatkrystalle;

aber an einen Stein war noch nicht an denken. Einen Monet darauf machte Mr. Llayd, de Biletationsversuche misslangen, einen Schnitt in den Damm, speltete den verwachsenen Theil der Hernröhre und führte nun einen Kantechukketheter durch die ganze Urethra bis in die Blase. Das Instrument sellte 10 Togs liegen bleiben, während dieser Zeit aber täglich berausgenommen, gereinigt und wieder eingeführt werden. Einmai aber wurde während eines Unwahlteins des Hrn. Llayd diese Vorschrift vornachlässigt, das Instrument blieb mehrere Tage ungestöst liegen und als man es endlich harmes mahm, war en mit Kaltmasse umlegert. Bei der Untereuchung mit einer Sonde: Anden sich einige Ueberreste dieger Kalkablagemang im der prostetischen Portion der Harnröhre und aus Furcht, dieselben Kalksbeitrende in die Blase hereinzuschieben, weigerte sich Hb. Lloyd, wieder den Katheter einzubringen; um jeduch eine grössern Verengenung oder Wiederschliessung der Striktur zu verhaten, brachte er einen Docht aus Seidenfäden von worn durch die Harntöhre bis hinten zar Wunde heraus, we er die Enden desselben zusammenschlung. Nun gingen noch einige Kalkstückehen zur Fiebel dinaus, aber nach Verlauf von 5 Wochen kamen keine mehr und Hr. Lloyd glaubte, es sai num Zalf, den Kathesen einzuführen, um die Schliessung der Fistel zu versuchen. Zwei Menate, nachdem: dieses geschohen war, war zwer die Pietel verengert, aber nicht geschlesson; sie zeigte keine Teadenz zur Heilung und mohrmals fühlte Hr. Lloyd beim Einbringen eines bewegsemen Latheters etwas Martes in der Blase und bai der Untersuchung mit einer metallenon Sonde gans deutlich einem Stein in derseihen. Jetzt wurde natürlich die Behandlung der Rietel bin nach lintfermang des Steinen unterlassen; es wurde nus ein möglichet dieher elastischer Katheter in die Harnröhre gelegt. Da die Gennadieit des Knaben durch die lange-Bettlage und die beständige Relaung sehr erschüttert war, so wurde die beschlomene Lithotomie noch ausgesetzt. his der Knabe rich eshalt haben wilch. Maheera Manate nachher, am 31. Mai, wurde die Operation vongenommen, die volkständig der im dem worhen erwährtten Falle glich. Es muse bemerkt werden, dass die Harnröhre des Knaben nich von einer geeunden nur dench die Fistelöffnung unterschied; sonet war sie geräumig genug.

Die ersten Schnitte der Operation, nämlich der Schnitt in den Afterrand, den Damm, den Mastdarm und in die Pare membrangesa der Harnrühre geschahen, win beschrieben worden ist; die prostationhe Portion wurde chanfalls auf den angegebase Weise dilatirt. Das Stein wurde dann auch mit der Zange gehörig gefanet, sher beim ersten Zuga in mehzera kleine Fragmente zarbröckelt. die noch und nach mit der Schaufel (Löffel) entfernt wurden, Historic wards die Blass mit lauem Wasser vollkommen ausgespült, ein kurnen Röhnehen in die Wunste eingeführt und deselbet durch eine Sutur feetgehelten. Es ging in diesem Relle mehr Blat verleren, als in dom vorigen, aber nicht as viel die hei der gewöhnlichen Lithotomie durch den Perincelechnitt. So viel aus der Masse der Fragmente geurtheilt werden hounte, hatte der Stein die Grosen eines Richitmeies. - Der Verlanf war genetig; bie 10. Juni ging der Urin durch die Wunde, von da an aber immer mehr und mehr dunch die Harnnöhre. Noch immer aben gingen Kalkfragmente zur Wunde heraus; die ursprüngliche Fietel schlore eich, von der Oppretienswunde blieb mech lange Zeit aine Wing, enge Coffaunc thrie, aus der immer noch ein feiner danner Simhl Urin beim Brangen austral. Zuletzt hamon hier nur noth cining Tropfen bernes. Ben Knenke ethelie sich, im Uebrigen velligement. (Guy'a Hospital, London,)

Diese heiden Fälle sind wagen des gang neuen Operationsrecichtene, des Hr. Inlayd übrigene such bei Erwechsenen auszuführen aufängt, von grossen Intercese. Danch die Veherzeugung, des bai dem gewähnlichen Lateralechnitte die Cefahr in der Verblatung, in der nachfolgenden Peritonitis, ader Verjanchung des Zallgeweiten um dan Blesenhale und den unteren Theili des Maetdermos liego, kem Hr. Lloyd auf den Gedankan, durch eine Verbindung der Lithektasie oder unblutigen Erweiterung des prostatischen Theiles der Harnröhre und des Blagenhelage mit Spaltung der Pars membranacea diesen Gefahren zu begegnen. Wie er dese Operation, die er den Recto-Urethralschnitt nennt, ausgoffhat hat, haben win gesehen. Dedurch wird allendings die Vermundung der Blass und des prostatischen Theiles der Harnsibre vermieden, und indem en nich mit dem Schniste genau gegan die Mittellinie hielt, konnte er auch nicht Gefahr laufen, irgend einen wichtigen Arterientsweig, selbst bei nicht normaler Vertheilung dieses Gelässe, su verletzen, da über die Mittellinie höchstans unbadentande kleina Zweige hinüberlaufen. Würde aber auch ein wichtiges Hämerrhoidalgefügs dabei verletzt, so würde dessen Unterhindung bei der verhältnissmässig oberflächlichen Lage des

Wande sehr leicht sein. Gegen den Einwand, dass bei dieser Operationsmethode sehr leicht der Bulbus urethrae getreffen werden konnte, bemerkt Hr. Lloyd, dass die Gefahr in diesem Faffe nicht in der Verletzung des Bulbus, sondern in der der Arterie des Bulbus liege, die aber eben durch die Richtung seines Schnittes vermieden werde. Was die Entzundung des Zellgewebes zwischen Blase und Mastdarm betrifft, so glaubt Hr. Lloyd, dass eben durch die Formirung einer abhängigen Wunde, wobei der Schliessmuskel des Afters und der vom Ende des Mastdarmes und dem Damme gebildete Winkel durchschnitten wird, die eigentliche Ursache der Verjeuchung des genanaten Zellgewebes, nämlich die Infiltration von Harn in dasselbe, nicht aufkommen konne. Peritonitis ist nach Hrn. Lloyd bei dieser Operationsmethode gar nicht zu bestürchten. Der einzige Einwand, den man gegen dieselbe machen konnte, ware die Unnachgiebigkeit des prostatischen Theiles der Harnröhre und die schwere Heilberkott der Mastdarmwunde. Durch Versuche an Leichen und Lebenden hat sieh Hr. Lloyd aber überseugt, dass der prostatische Theil sich sohr dilatiren läset und was die Mastdurmwunde betrifft, so hat die Erfahrung bei operirten Mastdarmfisteln gezeigt, dass eine solche Wunde sohr gut heilt, sobald nur der Sphinkter gespalten worden. mitgetheilten Erfolge sprechen für die neue Operationsmethode, die besonders bei Kindern wegen der Enge des Beckens passend erscheint. Wenn in den beiden bier ersählten Fällen die Heilung der Mastdarmwunde sehr langenm geschah, so muss bemerkt werden, dass dem üblen Gesundheitsnustunde, in dem beide Kinder sich befanden, viel Schuld gegeben werden mans, da bei einem Erwachsenen, wo Hr. Lloyd oben so operirte, die Heilung sehr rasch von Statten ging.

Fälle von Nekrose bei jugendlichen Subjekten.

Es ist aufgefallen, dass seit den letsten Jehren in England die Nekrose nicht nur bei Erwachsenen, sondern auch bei Kindera viel häufiger vorkemmt, als es in früheren Jahren der Pall gewesen ist. Man weiss bis jetzt den Grund noch nicht und men ist begierig, zu erfahren, ob in Frankreich und Beutschland Achnliches beschachtet worden ist. Es sind verhältnissmässig sehr geringfügige Ursachen, die zu dieser Krankheit geführt haben und es muss desshalb noch ein anderer, allgemeinerer Grund verhanden sein. Auch Furunkeln und Karbunkeln eind jetzt in England

häufiger als früher und es ist die Frage, ob damit irgend ein Zusammenhang zu auchen sei. Die folgenden Fälle zeigen die Entstehung der Nekrose bei Kindern als Folge anscheinend sehr unbedeutender Einwirkungen.

1) Nekrose des Humerus in Folge eines Schlages, Amputation, Heilung. Ein Knabe, 10 Jahre alt, rothhaarig, mit sehr zarter Haut, dicker Oberlippe, aufgetriebenen Nasenflur geln, kurz das Bild eines skrofulösen Habitus darbietend, aber gemind und kräftig, von wohlhabenden Eltern, bekam beim Kämpien mit seinem jungeren Bruder durch einen Besenstiel einen unbedentenden Schlag auf die linke Schulter. Es folgte daranf ein hestiger Schmerz, der kurze Zeit dauerte; am folgenden Tage aber eine Anschwellung, welche so zunahm, dass ein Wundarst berbeigeholt wurde. Aller angewendsten Mittel ungeachtet verbreitete sich die Anschwellung über den ganzen linken Arm und dezu gesellte sich ein ausserst hestiger Schmerz. Etwa 14 Tage nach dem Unfalle wurde der- Knube in das Hospital gebracht. Die Anschwellung war sehr bedeutend, die Haut darüber sehr gespannt und erysipelatos. Um diese Spannung zu mildern und den möglicherweise in der Tiefe angesammelten Eiter einen freisn Augang zu verschaffen, wurden kräftige Einschnitte gemacht. Dena wurden Kataplasmen aufgelegt und zur Unterstützung der Krafte des Knaben bei so lebhaften Eingriffen ihm eine reiche Diat, Chinin und Wein verordnet; gegen Abend erhielt er überdies 1/2 Gran Morphium. Trotz dem ging der Knabe sichtlich einer Art Kolliquation entgegen und 14 Tage später war es nur zu dentlich, dass nichts als die Amputation ihn retten kounte. Hr. Curling besann sich auch nicht lange; sondern machte die Amputation im Schultergelenke auf die gewöhnliche Weise. Es ging dabei sehr wenig Blut verloren und die Lappen wurden sehr genau an einander gebracht. Der Erfolg war überaus gunstig; die Lappen verwuchsen sehr bald und schnell erholte sich der Knabe, der früher durch die Schmerzen, die Schlaflosigkeit, die profuse Eiterung im höchsten Grade reduzirt gewesen war. Die Unterauchung des abgenommenen Gliedes ergab Falgendes: Der ganze Humerus war vom Periosteum entblösst and lagerte in Eiter; von diesem war das Periosteum, das sehr gestesreich und verdickt war, in die Höhe gehoben. Keine Spur einer neuen Knochenbildung war vorhanden; keine Abgränzungslinis des Gesunden vom Kranken machte sich bemerklich; nur das obere Gelenkende des Humerus war nicht ertödtet und eine Fraktur im Halse dieses Knochens, die im Leben wegen der grossen Anschwellung nicht entdeckt werden konnte, fand sich erst nach dem Tode. (London Hospital.)

2) Nekrose des Femutknochens, - seht bedeutende Biterung - Butfernung des Sequesters durch Operation. W. Hollis, 16 Juhre alt, ein kräftiger Burathe vom Lande, aufgenommen am 27. April 1852, hatte in seinem 14. Jahre einen Schlag auf den linken Oberschenkel bekommen und es folgte darauf sofort eine sehr akute Entzändung des Beines, die sich bis auf den Knochen zu erstrecken schien. Einige Wochen nach dem erhaltenen Schlage hatte sich am oberen und inneren Theile Ces Oberschenkels eine bedeutende Fluktuation bemerkich gemacht; ein Einschnitt entleerte eine grosse Menge Efter und es folgte eine bedeutende mit Schmerz verbundene Suppuration, die den Knaben vollkommen darniederwarf. So wurde er in das Hospital gebracht. Kräftigende Mittel richteten ihn so weit wieder auf, dass er umhergehen konnte und ziemlich wohl aussah. Det Femurknochen zeigte sich in seiner ganzen Länge verdickt und aufgetrieben und die Nekrose war nicht zu bezweifeln. Zwei Fistelöffnungen führten zu dem todten Knothen; die eine sass innen am oberen Drittel des Oberschenkels, die andere vorh etwa 4 Zoff über der Kniescheibe. Eine Linie von der einen Fistelöffnung zur anderen kreuzte die Femoralarterie. Eine in die obere Fistelöffnung eingeführte Sonde drang fast bis zum Knie und traf überall auf todten Knochen. Der todte Knochen schien noch festzusitzen und desshalb und auch, weil noch Zeichen von Entzundung sich vorfanden, beschloss Hr. Simon, mit der Operation noch zu warten. Während des folgenden Monates bekam die untere Pisteloffnung ein sehr übles Aussehen, vergrösserte sich und sonderte viel Jauche aus. Mehrmalige Anwendung konzentrittet Salpetersäure verbesserte das Aussehen und erzeugte gesunde Granulationen und sogar eine theilweise Vernarbung. - Am 4. Dezember entschloss sich Hr. Simon, die Entfernung des Sequesters auf operativem Wege zu versuchen, obwohl er von der Beweglichkeit und dem Gelöstsein des Sequesters noch keine Ueberzeugung hatte. Die Schwierigkeit der Operation lag in der sehr beseutenden Grösse des Sequesters und in der Lage desseiben unter der Femoralarterie, aber das zunehmende Sinken des Knaben liess keine Wahl übrig. Nachdem der Knabe thloroformitt war,

machte Hr. Simon von den belden Fietelössungen die Hautschnitte so, dass sie sich im Winkel mehr nach der Aussenseite zu trafen. Dadurch vermied er die Femorelarterie, drang dann behatnem zwischen den Muskeln in die Tiese und gelangte so bis zum tedten Knochen. Es hatte sich schon eine neue Knochenschaale gebildet, aber der Sequester war dennoch so gross, dass er mit der Hey'schen Säge in mobrere Stücke zerschnitten werden musste, um ihn herausschaften zu können. Der Sequester betraf beinahe den ganzen Schaft des Femur. Nach und nach gingen zoch immer kleine Knochenstücke ab, aber es bildete sich eine gute Eiterung und der Knabe erholte sich immer mehr. (Thomas-Hespital, London.)

3) Nekrose des Humerus - Entfernung des Sequesters mitteist der Trephine und der Hey'schen Saga. Karl B., 13 Jahre alt, ein kleiner und etwas schwächlicher Knabe, aufgenommen am 6. April 1852, war schon vor 31/2 Jahren einmel im Hospitale gewesen. Der Knabe hatte in seiner Pensiemsschule, nachdem et von einem rhemmatischen Fieber genesen war, beim Spiele einen Stoss auf die Schulter bebennen, der ihn jedech nicht hinderte und worüber er in den ersten Tagen nicht klagte. Bann aber fingen das Schultergelenk med der Arm zu schwollen an; os gesollten sich dazu heftige Schmerzen, welche den Enaben sehr herabbrachten und er wurde deschalb aus der Pensjon nach Hause gebracht. Da er bis dahin rerugsweise von Pfinnsenkost gelebt hatte, so bekam er nunmehr braftigere Speisen und Alterentia mit tonischen Mitteln verbunden; auf das angeschwollene Gelenk wurden warme Fomente und Blutegel appliziet. Dieses Verfahren bewirkte eine Hebung der Kräfte, aber keine Verminderung der Geschwalt. Später stellte sich ein Phiegmonoses Erysipelas in der Schultergegend ein, es bildete sich Riter in der Tiefe, nach dessen Abstuss die Anschwellung etwas shashm. In diesem Zustande wurde der Knube in das Hospital gebracht. Hr. Clark fand den gannen Humerus bis zu den Kondylen aufgetrieben. Längs seiner ausseren Fläche bemerkte man 3 eder 4 granulisende zum nekrotischen Knochen führende Fisteloffaungen. Eine genaue Untersuchung ergab, dass die Nekrose über den ganzen Schaft des Hamerus sich ausdehnte; da aber die Beveglichkeit des Schulter - und des Ellbogengelenkes nur venig Veränderung erlitten hette, so wurde daraus geschlossen, dess die Epiphysen ihre Vitalität bewahrt haben. Es wurde jedoch

die Eiterabsonderung nehr profus und as sanken die Kräfte des Knaben dabei so sehr, dass Hr. Clark schwankte, ob es micht besser sei, die Amputation im Schultergelenke vorzunehmen. wurde jedech nach Hause aufa Land geschickt und daselbet einer tonisirenden Behandlung unterworfen. Im April 1852 stellte er sich wieder ein und er war so weit gebessert und gekräftigt, dass Hr. Clark an einen operativea Eingriff zur Entferaung des Sequesters gehen konnte, der chnedies zu einer Fistelöffenag heraussah und sehr beweglich zu sein schien. Die Operation wurde jedoch erst am 8. Mai, einen Monat nach der Aufnahme, gemacht. Sie bestand in einem 4 Zoll langen Einschnitt, und um den Sequester herauszuschaffen, musete die Trephine und die He v'sche Sage angewendet werden. Mittelst dieser Instrumente und gleichzeitiger Benützung einer Knochenzunge wurde mach und nach der ganze Schaft des Humerus herausgeholt; es blich nichts übrig als oben der Gelenkkopf und die Höcker und unten das Kondylenende. Die etwas kallosen Integumente wurden dann an einandergebracht und mit Heftpflasteretreifen und Wasserumschlägen verbunden. Noch längere Zeit fend eine sohr üble Eiterung statt; der Oberarm bekam ein schlechtes Aussehen und es war ein schlimmer Ausgang zu fürchten. Bald aber wurde der Eiter besser; as hildeten sich gute Granulationen und im Juni wurde der Knabe in ziemlich befriedigendem Zustande entlassen; nur noch 2 kleine Oeffnungen waren am Arme vorhanden, aus denen später einige Fragmente abgingen. Ein nouer Knochen hatte sich gebildet und der Knabe konnte dann seinen Arm zur Arbeit recht gut gebrauchen. Im März 1853 sah ihn He. Clark wieder; die Fisteln waren vollkommen geachloasen; der Arm schien in seiner ganzen Länge gesund zu sein; aber vom Akromion bis zum äusseren Condylus war er 11/2 Zoll kärzer als der andere Arm. Die Beweglichkeit des Schultergelenkes ist ganz gut; der Knabe ist kräftig und hat keine Schmerzen; per wird der krank gewesene Arm bei der Arbeit leichter mude, als der andere Arm. (Thomas-Hospital, London.)

4) Entzündung der Tibla bis in das Kniegelenk sich erstreckend — beginnende Nekrose des Knochens — Amputation. Eduard Y., 14 Jahre alt, aufgenommen am 18. März 1852, hatte einen Schlag auf das Bein dicht unter dem Knie bekommen. Hierauf waren Schmerz, Hitze und Anschwellung gefolgt, jedoch ging der Knabe noch eine Zeit lang umher. Etwa

14 Tage nach dem Zufalle kam er ins Hospital. Bei der Aufnehme erschien sein Allgemeinbefinden durch die fortwährende Reizung sehr ergriffen; die Anschwellung dicht unter dem Knie und im oberen Theile der Tibia war sehr bedeutend und die Empfindlichkeit sehr gross; das Kniegelenk hatte offenbar an der Entrandung Antheil genommen. Grösste Ruhe, er weichende und mildernde Umschläge, ein Anodynum gegen Abend und eine kräftige ernährende Diät bildeten die Behandlung. Zugleich wurde das Glied auf eine doppeltgeneigte Schiene gelagert. Es trat aber beine Besserung ein; die Krankheit schritt auswärts weiter vor and an der Innerseite der Tibis bildete sich ein Riterberd. Dieser varde geöffnet und der Eiter herausgelassen, aber es bildete sich allmählig vollständige Hektik aus und es wurde deshalb am 15. April die Amputation über dem Knie gemacht. Der Erfolg war guntig; das Reinungefieber verlor sich, der Stumpf heilte gut und der Knabe kam schnell wieder zu Kräften. Die Untersuchung des abgenommenen Unterschenkels ergab Folgendes: Der untere Theil der Tibia war durch Ablagerung neuer Knochenmasse verdicht und das Periosteum sestsitzender als gewöhnlich: Die Ablagerung erstreckte sich von dem unteren Ende der Tibia aufvitts an der inneren Seite ihres Schaftes bis fast zur Hölfte und an der ausseren Seite bis fast zwei Drittel. Diese Ablagerung var anten dunn, wurde aber nach eben immer dicker, besenders in der Nähe des Gelenkes. Beim Durchsägen des Knochens konnte man deutlich die Scheidung des todten Knothens von dem gesunden erkennen; an einigen Stellen war ersterer noch in voller Entsändning begriffen und von Eiter umgeben. Das Kniegelenk war mit Eiter gefüllt; die Synovialmembran verdicht und etwas breiig; der Knorpel am Kopfe der Tibia grösstentheils zerstört. Auch die Kniescheibe und die Kondylen des Femur hatten an der Entsündung Theil genommen, jedech in geringerem Grade; auch das Gelenk der Tibie mit der Fibula enthielt Eiter. Zwischen den Muskeln an der Wade fanden sich Eitersenkungen. (Thomas-Hospital, Lendon.)

Die hier mitgetheilten Fälle sind nur insofern von Interesse, als die Entzündung des Knochens oder vielmehr der Knochenhaut und in Folge dieser Entzündung die Nekrose auf eine in der That nur unbedeutende äussere Einwirkung gefolgt war. Woher diese so grosse Wirkung auf eine so geringe Ursache? Man kann nicht tagen, dass skraphulöse Dyskrasie mit im Spiele gewesen ist, wonn

auch zwei von den Kindern eine sehr feine zarte Haut und einen etwas skrophulösen Habitus hatten. Die verschiedenen Grade der Nekrose, das, was die Natur auszurichten vermag und das, was sie obne Helfe der Kunst nicht durchsetzen kann, zeigen sich in diesen Fällen sehr deutlich. Nur wenn erst eine noch viel grössere Zahl von Fällen gesammelt ist, lassen sich Schlüsse daraus ziehen.

St. Mary's Hospital in London (Hr. Coulson).

Ueber Fraktur des Femur bei rhachitischen Kindern.

Es gibt vielleicht keine Diathese, die von Chirargen mehr studirt zu werden verdient, als die skrophulöse; denn viele Uebel, die der Chirurgie anheimfallen, stehen mit dem vernichtenden oder zemtörenden Bestreben dieser Diethese in direkter oder indirekter Beziehung. Täglich lässt sich die Wahrheit dieser Behanptung in den grossen Hospitälern nachweisen, wo man fast in jedem Saale skrophulöse Entsündung der Hüfte, des Kniess, des Fungelenkes, der Knöchel, der Augen, skrophulöse Auschwellung der Hale - und Gekrösdrisen, skrophulöse Geschwüre verschiedener Art. Lupus, Tuberkelablagerungen innerhalb einer der drei grossen Höhlen, Rhachitis u. s. w. mehr oder minder antrifft. Unser Hauptmittel, unsere Sacra anchora war noch bis vor kurzer Zeit in allen diesen Uebeln das Jed in seinen verschiedenen Darreichungsweisen, in Verbindung mit Eisen und guter Diat. scheinen alle antiskrophulösen Heilwirkungen auf den Leberthran honzentrirt zu sein. Ohne allen Zweisel ist dieser Ruf, den der Leberthran erlangt hat, nicht unverdient und er thut ganz gewiss de noch viel Gutes, we andere Mittel, die uns zu Gebote stehen, vergeblich angewendet worden sind. Inzwischen wird es aber von grossen Interesse und von bedeutender praktischer Wichtigkeit sein, Mittel und Woge zu ersinnen, um die Ausbreitung der Skrophein in allen Klassen der Gesellschaft zu vermindern; der erste Schritt zur Lösung dieses Problemes ist natürlich die Ermittelung des Wesens der Skrophulosis und ihrer eigentlichen Ursachen.

Die Symptome und Folgen der Skrophulosis sind bis jetzt sehr sergfältig studirt und beschrieben worden und eine genaue Kenntniss aller dieser Manifestationen kann wohl auf Andeutungen fthren, um auch jenen Aufgaben einigermausen zu gentigen. Es gibt selbst hinsichtlich des Auftretens der Skrophulosis und ihrer pathelogischen Wirkungen noch manche Irrthümer, die wohl widerlegt zu werden verdienen. So ist behauptet worden und wird noch überall gelehrt, dass bei rhachitischen und skrophulösen Subjekten die Vereinigung der Knochen nach Frakturen sehr langsam und zögernd geschieht. Es ist dieses aber durchaus nicht der Fall und sollte nicht als Regel aufgestellt werden, denn wenn auch bei rhachitischen Kindern die Funktionen nur langsam und unvollkommen vor sich gehen, so scheint es dech, als ob die auf den Knochenbruch folgende lokale Erregung und Entzündung hinlänglich ist, eine eben so reichliche Menge von Callus zu produziren, wie bei nicht von Skrophulosis heimgesuchten Subjekten. In dieser Beziehung sind die folgenden beiden Fälle aus der Klinik des Ern. Coulson von Interesse.

1) Elicabeth H., 5 J. alt, aufgenommen am 25. August 1852. Sie zeigt Ueberreste partiell geheilter Rhachitis und ist immerschwach in den Beinen gewesen. An dem Tage ihrer Aufnahme wat sie gefollen und hatte eine Fraktur des rechten Feinur erkiten.

Das Kind ist nur 33 Zoll hoch; das Antiitz und die herverregende Stirne tragen den charakteristischen Stempel der Rhachitis. Das linke Bein ist sehr gekrümmt, stark abgesischt, in seinem steren Theile eine konkav nach vorne und aussen und in seinem unteren Theile ein wenig in entgegengesetzter Richtung gekrümmt. Binige, jedech weniger markirte Ueberreste zeigen sich auch im rechten Beine. Der übrige Körper ist jedech ziemlich wehl gestaltet. Bei genauer Untersuchung fand sich das rechte Oberschenkelbein ungefähr an der Verbindungsstelle des unteren Viertels mit den drei oberen gebrochen. Das Bein wurde in Schienen gelegt, von denen die äussere länger war als die innere und da Kind in strenger Ruhe im Bette gehalten. Nach Verlauf von 3 Wechen wurde der Apparat gelöst; die Verwachsung des Knochenbruches war vollständig.

Einen Monat nach dem Zufalle wurde das Kind einer neuen Besichtigung unterworfen. Das rechte Femur war in seinem unteren Theile etwas mehr gekrümmt, als das linke; die Frakturbatte genau am hervorragendsten Theile der vorderen Konvexität stattgefunden. Ein kleiner fichtburer Calfus wwiss die vollständige knochige Verwackening les Bruches. In Folge der verderen Kon-

vexität ersehien der rechte Oberschenkel etwas missgestelteter als der linke. Senst aber waren beide Beine genau von gleicher Länge; jedes 15¹/₂ Zoll lang, ein Umstand, der einige Verwanderung erregte, da die etwas stärkere Kurvatur des rechten Femur eine Verkürzung des rechten Beines vermuthen liess; indessen ist diese von der Fraktur vermuthlich herrührende Konvexität darch die Verkürzung ausgeglichen worden, die das linke anscheinend gegen das rechte früher schon hatte, was sich aus seiner grösseren Krümmung im Unterschenkel deutlich ergab. In Folge dessen geht das Kind nuch der Heilung der Fraktur nicht besser als früher, aber auch nicht schlechter; der Oberschenkel ist vollkommen solide und es kann den ganzen Körper ohne alle Beschwerde auf dasselbe lehnen.

2) Elisa S., 4 Jahre alt, aufgenommen am 9. Septr. 1852, sieht gut aus und hat keine auffallende Spuren der Rhachitis, obgleich sie an der Krankheit gelitten hat, wenn auch in viel geringerem Grade als das vorhin erwähnte Kind. Sie ist 34 Zoll hoch, obwohl erst 4 Jahre alt, wogegen das Mädchen im ersten Falle 5 J. alt war und nur eine Höhe von 33 Zoll hatte. Beide Unterschenkel waren etwas gekrümmt, nämlich in ihrem oberem Theile nach aussen und vorne und in ihrem unteren in entgegengesetzter Richtung konkav. Das rechte Oberschenkelbein, welches kaine Verletzung erfahren hatte, war in seinem mittleren Theile nach vorne und aussen etwas konvex. Der übrige Körper wehlgestaltet.

Die Kleine, die vor Kurzem noch wegen Rhachitis in Behandlung gewesen war, war wegen der Schwäche ihrer Beine gewehnt, eiserne Stützen an denselben zu tragen. Am Tage ihrer Ausnahme in das Hospital hatte sie die eisernen Stützen nur sär einen Moment bei Seite gelegt, siel und brach den linken Oberschenkel, indem sie hintenüber siel. Die Fraktur war einsach und sass unterhalb der oberen Hälste des Knochens. Das Bein wurde eingeschient, wobei die äussere Schiene sehr lang war und strenge Ruhe im Bette angeordnet. Am 16. Tage hatte sieh der Apparat durch die Bewegungen des Kindes etwas gelockert. Das linke Bein, in seinem Verbande gemessen, zeigte sich nur einen Zoll hürzer als das rechte. Der Apparat wurde sester gelegt, aber verschob sich nach einigen Tagen doch wieder. Am 31. Tage wurde er geng entsent; die Verwecheung war vollkommen geschehen. Die Verkürzung befrug nutz, genzu gemessen, einen

halben Zoll. Das linke Femur ist vollkommon fest, ohne dicken Callus und nur etwas gehrümmter, nach vorne konvexer als das rechte. Die Kleine wurde am 35. Tage geheilt entlassen.

In diesen beiden Fällen genügte weniger als ein Monat, um Konselidation der Fraktur des Femur zu Stande zu bringen; es ist dieses eine kurzere Frist, als durchschnittlich zur Heilung dieser Fraktur bei gesunden Subjekten erfordert wird. "Dieser Umstand, bemerkte Hr. Coulson, führt uns auf einen anderen die Verwachsung von Frakturen betreffenden Punkt, nämlich auf. die längere oder kürzere Zeit, die die Kallusbildung bei säugenden Frauen erfordert. Im ersten Augenblicke sollte man meinen, dass bei diesen die Kalluserzeugung sehr langsam oder zögernd von Statten gehen müsse, da eine grosse Portion der ernährenden Safte durch die Mammen entzogen wird, aber die Erfahrung erweist das Gegentheil, und daraus, so wie aus vielen anderen Thatsachen, lässt sich deutlich erkennen, dass die Natur auch unter ganz missgünstig scheinenden Verhältnissen vollkommen im Stande ist, die Konsolidation eines gebrochenen Knochens zu bewirken". Bei rhachitischen Kindern fehlt es nicht an ernährenden Elementen, zumal wenn sie bei guter Diät gehalten werden, Leberthran, Bisen u. s. w. nohmen; nur haben die ernährenden Elemente ihre Richtung nicht nach den Knochen und es ist sehr wahrschofnlich, dass die Fraktur den kräftigsten Reiz abgibt, diese Richtung zu bewirken.

Hôpital-Necker in Paris (Klinik von Guillot).

Konstitutionelle Syphilis bei ganz kleinen Kindern.

Die Frage über des Vorkommen der konstitutionellen Syphills bei ganz kleinen Kindern, eine Frage, die in neuester Zeit vielfach erörtert worden ist, gewährt immer noch ein gewisses Interesse, da wohl konstatirte Fälle gewisse Doktrinen umstürzen, welche von gewichtigen Autoritäten in Geltung gebracht worden sind. Das Kind, welches Hrn. Guillot Anlass gab, seine Ansicht auszusprechen, ist einen Monat alt und zeigt in seinem äusseren Habitus wenn nicht alle, doch die meisten charakteristischen Merkmale der kenstitutionellen Syphilis. Man sieht an ihm nicht die geringsten Spuren des primären Schankers, der, wie man

weise, überhaupt nur äusserst selten bei ganz kleinen Kindern angetroffen worden ist und überhaupt nur durch eine direkte Insektion beim Durchgange durch die Geburtstheile intra partum entstehen kann. Die Epidermis an den Füssen sieht man flockenweise in Form grosser Pemphigusblasen in die Höhe geheben; unterhalb derselben hat sich eine neue Epidermis gebildet; der freie Rand an den Nägeln der Zehen zeigt eine kupferrothe Farbe und auch an den Fersen sieht man diese Röthe. Die äussere Haut und besonders auf dem Bauche und Hinterkopfe ist mit rothen Flecken besäet und an einigen Stellen gewahrt man Papela, welche folgende Charaktere derbieten: einige sind schon alt und zeigen eine mehr oder minder dunkelbraune Farbe; sie sind unregelmässig und haben 4 bis 5 Millim. im Durchmesser. Die anderen Flecke sind frischer, seit etwa 1-2 Tagen entstanden und hupferroth. Durch den Druck erblassen sie, röthen sich aber bald wieder. _ Sie sitzen besonders auf der Stirpe, hinter den Ohren und auf der äusseren Seite der beiden Vordererme. Bei längerem Bestehen bräunen sie eich, worden schwärzlich und verschwinden nun nicht mehr unter dem Drucke des Fingers. Im Gegentheile treten sie durch den Druck stärker hervor, weil durch denselben die umgränzende Haut blasser wird. Hr. Guillot sieht hieria ein diagnostisches Morkmal.

Was die Schleimhäute beirifft, so ist der Mund unversehrt, aber in dem einen Mundwinkel sieht man eine beginnende Erhebung, die nichts weiter zu sein scheint, als ein in der Bildung begriffenes sogenanntes mukoses Tuberkel (breites Kondylom). Bald wird die Oberhaut sich abstossen und dann wird eine krankhaft sezernirende Stelle entstehen. Ausserdem ist Coryza vorhanden; das Epithelium, welches die innere Fläche des ausseren Naseneinganges auskleidet, hat sich abgelöst und aus der entblösten Pläche sondert sich eine serös-eiterige Flüssigkeit aus. Die Ohren sind frei, die Umrandung der Afteröffnung aber ist auf ähnliche Weise erkrankt; sie ist dunkel geröthet und stellenweise exkoriirt und die weitere Umgebung, das heisst die Gegend zwischen den Nates und auf der inneren Fläche beider Oberschenkel, ist ebenfalls geröthet, aber blasser. - Bei einem Erwachsenen würde wahrscheinlich neben diesen Erscheinungen eine Anschwellung der Leistendrüsen vorhanden sein; bei diesem Kinde bemerkt man nichts davon und ebensowenig irgend eine andere Drüsenanschwellung. Das Knochensystem erscheint nirgends ergriffen. Die Brustorgane zeigen ebenfalls nichts Krankhastes; ebensowenig die Verdauungsorgane; die Zunge ist rein, die Thätigkeit des Burmkanales normal.

Die Mutter des Kindes gesteht auf weitere Nachfrage, dass sie mit einem Manne zu thun gehabt hatte, der an Bubenen litt und Merkurialpillen genommen hat. Sie selber, die Mutter, hatte im Laufe ihrer Schwangerschaft ähnliche Knoten (breite Kondyleme eder muköse Tuberkeln), die durch mehrmalige Kauterisation mit Höllenstein geheilt worden sind.

Hiernach war also eine syphilitische Infektion des Kindes nicht zu bezweifeln. Die Frage ist nur, zu welcher Zeit das syphilitische Gift auf des Kind übertragen worden sein mag. Man weiss, dass diese Uebertragung entweder beim Akte der Schwängurung, oder von der Mutter während des Intra-Uterinlebens oder endlich während des Geburtsaktes auf das Kind übertragen worden kann. Welche von diesen drei Infektionsweisen hier stattgefunden, lässt sich schwer bestimmen.

Wenn der Zustand dieses Kindes sich selbst überlassen bleibt, was wird dann geschehen? Ohne Zweifel werden alle die beschriebenen Erscheinungen stärker hervortreten. Die Fleeken auf der Haut werden sich vermehren; die mukösen Tuberkeln werden sich entwickeln; beid werden sie nach Abstessung der Epidermis eine serös-purulente Sekretien veranlassen; der Ausfinss ans der Nase wird jauchiger und stinkender werden; um den After herum werden sich Geschwüre bilden, das Erythem zwischen den Beinen und den Nates wird zunehmen. Verschiedene Hauteusschläge werden sich erzeugen, und bald wird das Kind, von allen diesen Zufällen erschöpft, in Marasmus versinken; es wird sich Diarrhoo einstellen; dann wird Oedem folgen; in der Brust wird man ein mehr oder minder reichliches Rasseln vernehmen und der Tod wird zuletzt diesem Komplexe sekundärer syphilitischer Symptome ein Ende machen.

Was wurde man dann in der Leiche finden? Vielleicht die Seuren einer Enteritis, die Mancher geneigt sein möchte, auf Rechnung der syphilitischen Vergiftung zu setzen. In den Lungen wird man vielleicht eine Pneumonie mit tuberkulöser Infiltration antreffen, wenn in der Familie das Tuberkelleiden einheimisch ist.

Was die fibros-plastische Lymphe betrifft, die man in neuester Zeit auf den Lungen und der Leber syphilitischer Neugeborenen angetreffen het, so findet Hr. Guillot darin nichts Besonderes, da solche Lymphe auch bei ganz gesanden Kindern in allen Orgenen, in den Lungen, der Leber, der Mils u. s. w. gefunden wird. Er hat eine Anzahl Versuche gemacht, welche zu beweisen scheinen, dass man einem Organe z. B. der Leber, jedesmal ein eben selches kadaverisches Anschen geben kann, wie es Hr. Gubler als Folge der syphilitischen Intoxikation betrachtet hat. Wäscht oder spült man die Leber eines neugeborenen Kindes mittelst kräftiger in die Pfortader gemachter Einspritzungen aus und beraubt sie auf diese Weise eines grösseren oder geringeren Theiles ihres Blutes, so entfärben sich einzelne Portionen des genannten Organes und zeigen eine helle Lederfarbe, so dass sie ganz genau den von Hrn. Gubler beschriebenen Flecken gleichen. Die genaueste mikroskopische Untersuchung, die Hr. Guillot su wiederholten Malen vornahm, gewährte in der Leber syphilitischer Neugeborenen durchaus nichts Besonderes, was sich nicht in der Leber gesunder Neugeborenen fände.

Die Erscheinungen, die das Kind derbot, hält Hr. Guillot Unter 70 bis 80 syphilitischen Kinders, nicht für ansteckend. die er im Findelhause beebachtet hat und unter einer nicht viel geringeren Zahl, die er in den Sälen des Neckerhospitales vorgehabt hat, hat er kein Beispiel von Ansteckung erlebt. Die mit sekundären syphilitischen Symptomen behafteten Kinder haben täglich die Brust einer Amme genemmen, ohne diese zu infizires. Umgekehrt hat Hr. Guillot auch Ammen gesehen, die an sekundarer Syphilis litten und niemals die von ihnen gesäugten Kinder ansteckten. Er will daraus keineswegs den Schlinss ziehen, dass man sich erlauben durfe, einem Nougeborenen eine syphilitische Amme zu geben. Der Eckel, den die Syphilis oder nur der Godanke an sie erregt, ist an sich schon Grund genug, eine mit dieser Krankheit behaftete Amme surückzuweisen, allein man kann wenigstens hinsichtlich der wechselseitigen Uebertragung zwischen Amme und Kind beruhigt sein.

Welcher Behandlung wird das Kind, von dem hier die Rede gewesen, zu unterwerfen sein? Ausser einer passenden Ernährung durch eine gute und gesunde Amme oder, wenn solche nicht zu haben, durch eine gute, wohlberechnete Kost, muss eine angenehme, milde Temperatur um das Kind erhalten oder dasselbe der Sonnenwärme ausgesetzt werden. Dabei muss zugleich eine spezifische Einwirkung durch Merkur geschehen. Die Merkurialptäparate pflegen gewöhnlich in solchem Falle sehr gut zu thun; sie

wirken bei kleinen Kindern schneller und eindringlicher als bei Erwachsenen. Es ist dieses längst bekannt und von allen den genannten Präparaten erweist sich das Kalomel und das Protejedur am besten: Hr. Guillot gibt dem letzteren den Vorzug und verordnet es so kleinen Kindern in flüssiger Form und setzt dazu so viel weissen Syrup, dass ein Säftchen daraus entsteht; daven lägst er Kinderlöffelweise einnehmen. Die Dosis ist von Umständen und dem Alter des Kindes abhängig; man fängt mit einer sehr kleinen Dosis an und steigt behutsam und allmählig. Bin zu rascher Gebrauch kann üble Zufälle erzeugen und doch die Syphilis nicht tilgen und dann ein sehr bösartiges Gemisch dieser Krankheiten mit den Wirkungen des Merkurs erzeugen. -Debei wendet Hr. Guillot auch Merkurialbäder an, die er sehr braftig gibt. Er nimmt zu einem Bade für ein kleines Kind 10 Grammen (etwa 162 Gran) Sublimat und 6 Grammen (etwa 97 Gran) Ammonium muriaticum. Ein solches Bad gibt er dem Linde täglich.

IV. Gelehrte Gesellschaften und Vereine. Medical Society in London.

Bin frem der Körper in dem Bronchus eines Kindes nach zehnmonatlichem Aufenthalte ausgehustet.

Die zwei Jahre alte Tochter eines Zimmermannes in Barbadoes verschluckte, beim Spiel mit den Saamen des Zuckerapfels (Sugarapple), einen solchen Saamen (von der Gestalt und Grösse einer grossen Kaffeebohne). Dieser Same drang ihr in die Luströhre; es war dieses am 19. Juni 1846 geschehen. Das Kind litt furchtbar, konnte nicht athmen, nicht schlafen, hatte Konvulsionen und musste stets aufrecht sitzen, um nicht zu ersticken; sie warföster Bint aus. So verhielt sich das Kind mit wenigen Unterbrechungen bis zum 10. April 1847, als es durch plötzliches Aufhusten den in gelbem gallertartigem Stoffe eingehüllten Samen auswars. Wäre, meint Hr. Cresp, in diesem Falle die Tracheotomie gemacht worden, so wäre die Operation ganz gewiss nutzlos, vielleicht tödtlich gewesen.

Aufsteigender und absteigender Krup.

Es scheint wirklich zwischen dem in England und dem in Frankteich vorkommenden Krup ein eigenthümlicher Unterschied obzuwal-

ten, auf den aufmerkeam gemacht werden muss, da er zum Theile die verschiedenen Meinungen über die beste Behandlung erklärt. In der Mehrzahl der Fälle in Frankreich scheint die exsudative Entsündung (Diphtheritis) im Rachen oder oberen Theile des Schlundes zu beginnen, dann abwärts sich zu verbreiten, auf diese Woise den Kehlkopf zu ergreifen und endlich bis in die Luftrohre und vielleicht auch bis in die Bronchen sich zu verbreiten (Croup descendant, absteigender Krup); in seltenen Fällen dagegen beginnt die ausschwitzende Entzündung in den Brenchen und steigt aufwärts längs der Trachea bis in den Kehlkopf u. s. w. (croup ascendant, aussteigender Krup). In England scheint dagegen das Verhältniss gerade das entgegengesetzte zu sein; die kleinere Zahl der Fälle ist abstoigender, die grössere Mehrzahl der Fälle aufsteigender Krup. In Deutschland scheint die eine Form eben so häufig zu sein, als die andere. - Es ist einleuchtend, dass bei dem absteigenden Krup, wenn man früh genug kommt, die Prognose günstiger ist, als beim aufsteigenden; denn man kann mit äusseren Mitteln kräftiger einwirken und eher der exsudativen Entzündung Halt gebieten. Die eigentliche Gefahr liegt in der Affektion des Kehlkopfes und dadurch bewirkten Verengerung oder Verschliessung der Stimmritze so wie in der Verschliessung der kleinen Bronchielzweige oder der Lungenzellen durch plastisches Exsudet. Erstere Gefahr lässt sich durch die Tracheotomie abwenden, letztere aber nicht. Ein gutes Beispiel des aufsteigenden Krups erzählte Hr. Wald. Das Kind, das am Krup gestorben war, war ein vier Jahre altes Mädchen. Die Basis der Zunge, die Mandeln, das Zäpschen und der weiche Gaumen waren ganz frei von exsudativer Entzündung; nur die kleineren Bronchien und die grösseren Bronchen und der untere Theil der Luftrohre waren der Sitz des Exsudates; ein Theil des Kehlkopfes war auch davon eingenommen. In einem von Wilshire beobachteten Falle, welcher ebenfalls ein 4 Jahre altes, am Krup gestorbenes Mädchen betraf, war weder an der Basis, noch auf den Mandeln, noch am Zäpschen, noch sonst wo im Rachen Exsudat zu sehen; eben so frei waren auch die Lungen, das Bronchialgezweige und die Trachea. Nur allein der Kehlkopf war der Sitz der exsudativen Entzündung. In diesem Falle wäre also die Tracheotomie von Erfolg gewesen; im ersteren aber ganz gewiss nicht. Hr. Wilshire schliesst seinen Vortrag mit der Bemerkung, dass die Tracheotomie in Fällen von Krup nur dann gerechtfertigt sei, wenn 1) das

Exendet abwärts nicht über den Kehlkopf hinausgeht; 2) wenn die Operation recht früh gemacht werden kann, bevor durch die gehinderte oder unterbrechene Respiration ein Sinken der Lebenskräfte und besonders des Gehirnlebens in Folge der mangelhaften Dekarbonisation des Blutes eingetreten ist und 3) wenn der Kranke in solchen äusseren Umständen und in solcher Wartung und Pflege sieh befindet, dass man hoffen kann, die Anordnungen hinsichtlich der Nachkur alle mit grosser Umsieht und Sorgfalt befelgt zu sohen. Wie die Sachen aber jetzt stehen, so lässt sich nech nicht diagnostiziren, ob in einem Falle von Krup die exmdative Entzundung auf den Kehlkopf beschränkt geblieben oder nicht, ob sie von unten aufgestiegen oder nicht und dann wird man gewöhnlich erst sehr spät, nachdem viele Mittel vergeblich versucht worden sind, zu dieser Operation zugelassen. Endlich gibt nur ein Krankonhaus, selten aber die Privatpraxis die Gewähr für die recht sorgsame und genaue Befolgung der Vorschriften ftr die Nachbehandlung (z. B. die stete Reinigung der in die Wunde eingelegten Röhrehen, die gleiche und stets warme Temperatur des Zimmers, die sehr behutsame Darreichung von Getrank, damit nichts davon in den Kehlkepf gerathe u. s. w.).

Epidemiologische Gesellschaft in London.

Ueber Vaccination und ihr Verhalten zur Variola und zu anderen Exanthemen.

In einem sehr interessanten, auf eine grosse Anzahl von Aktenstücken und brieflichen Mittheilungen sich stützenden Berichte etwies Hr. Waller Lewis folgende Punkte:

- 1) dass die Vaccination immer noch einen ausgezeichneten Schutz gegen die Variola gewährt;
- 2) dass, wenn sie gehörig und mit Sorgfalt vorgenommen worden, sie in manchen Fällen noch wirksamer gegen die letztgenannte Krankheit schützt, als die Inokulation;
- 3) dass sie andere Exantheme, namentlich die Masern, milder zu machen scheint, da diese bei Nicht-Vaccinirten im Allgemeinen viel bösartiger und hestiger austreten, als bei Vaccinirten;
 - 4) dass weder Vaccination, noch Inokulation, noch selbst-

ständige Variela immer und jedesmal gegen eine neue Variela-Infektion schützt;

- 5) dass die Variola menche Menschen zweimal, dreimel, ja noch öfter befällt;
- 6) daes es Individuen gibt, bei welchen weder Vaccination, noch Inokulation, noch zufällige Variola-Ansteckung eine Wirkung hat;
- 7) dass diese eigenthümliche Unempfänglichkeit sowehl, als andererseits eine ungewöhnlich grosse Empfänglichkeit für Vaccine und Variola manchen Familien eigenthümlich ist und
- 8) dass gewisse Gesundheitsmassregeln auf die Verbreitung der Variola einen eben so grossen Einfluss haben, als auf andere Epidemieen.
- Hr. L. glaubt durch alle seine mit grosser Umsicht angestellten Forschungen und Vergleichungen zu folgenden Gosetzen gelangt zu sein:
- a) die Variola ist eine Krankheit, zu der jeder Mensch einmal in seinem Leben geneigt ist, wenn er nicht davor geschütztwird;
- b) nur wenige Menschen bilden Mervon eine Ausnahme; sie werden weder von der Variela ergriffen, noch haftet jemals die Vaceine bei ihnen;
- c) dagegen gibt es auch wieder Menschen, die eine so grosse Empfänglichkeit für die Variola besitzen, dass sis diese Krankheit wieder bekommen, wenn sie sie auch schon einmal oder zweimal überstanden haben, oder wenn sie inokulirt oder vaccinirt gewesen sind. Bei solchen Menschen scheint eine sehr oft wiederholte Vaccination das einzige Schutsmittel zu sein;
- d) endlich scheint zwischen diesen beiden Extremen die Empfänglichkeit in allen Abstufungen und Spielarten vorzukommen,

Pathological Society in London.

Chronisches Hüftgelenkleiden, bei welchem der Kopf des Femur nicht nur sich dislozirt, sondern auch von .

Schafte sich losgelöst hatte.

Ein abgemagerter Knabe, 12 Jahre alt, hatte seit langer Zeit ein chronisches Hüftgelenkleiden, an dem er endlich zu Grunde ging. Die Haut über dem grossen Trochanter war ulzerirt und der Knochen entblösst; mehrere andere Fistelöffnungen waren noch um das Hüftgelenk herum vorhanden. Ein sehr grosser Eiterherd fand sich vorne

und oben am Oberschenkel, erstreckte sich bis über die Rückensiche des Darmbeines und hing mit der Pfanne ausammen; des Peupart'sche Band bildete eine Brücke über diesem grossen Eiterberde und innerhalb des Beckens fand sich auch Eiter. Der Oberschenkel war gegen den Bauch flektirt und was ansangs der Femurkopf zu sein schien, lag in der Pfanne; das darin ruhende Ende des Femur war abgerundet, aber ebenso, wie die Pfanne selber, vom Knorpel entblösst. Bald ergab sich, dass der wahre Kopf des Femur sich ganz wo anders befand, nämlich in einer von verdichtetem Zell- und Muskelgewebe oberhalb und zwischen der Pfanne und der Incisura ischiadica major gebildeten Kapsel. Er erschien als eine harte, knochige Halbkugel ohne alle Spuren von Knorpel; seine konvexe Fläche war glatt, die platte dagegen . uregelmässig durch verschiedene Erhöhungen und Vertiefungen. Des vordere Fünftel des Acetabulum war gesund und mit Knorpel bedeckt, die Wrigen vier Fünftel jedoch waren entblösst; die Stelle dicht über der Pfanne auf der Rückenfläche des Darmbeines war mit Lymphe bedeckt und erweicht, aber sonst war diese Fläche mit Muskelmasse bedeckt, welche die Wände des Literherdes bildete. Die knorpelige Epiphyse des Darmbeinkammes leg chenfalls im Eiterherde, war entblöset und von festsitzender Lymphe bedeckt. Der interessanteste Punkt war die Lisung des Gelenkkopfes vom Femur; offenbar hat derselbe Ulzerationsprozens, welcher den Kopf von der Pfanne gelösst, jenon ach ans seiner nech nicht volkkommen verknöchert gewesenen Verbindung mit dem Schafte losgemacht. Ganz gewiss hat Erstores früher stattgefunden, als Letzteres; das Femur hat sich simich erst aus der Pfanne dielozirt und dann erst, nechdem es mit seinem Kopfe eine Art neuer Gelenkhöhle sich gebildet hatte, hat dieser sich vom Schafte abgelöst. Diese Ablösung ist wohl durch Eiterung geschehen, oder, wie Einige der Anwesenden vermuthen, durch eine längere Zeit nach der Dislokation stattgefundene Fraktur im Halse des Femur.

Ein Gewächs im Gehirne mit eigenthümlichen Erscheinungen.

Ein Knabe war bis über das siebente Jahr hinaus vollkemmen gesund; dann fing er an zu kränkeln, verlor seinen Appetit, wurde unruhig und hatte häufigen Drang zum Urinlassen. Seine Mutter bemerkte, dass er seinen Arm sehr oft genz nech hinten seg und ihn zuletzt in dieser Steffung fixirte. Bin Wechsel des Aufenthaltes erwies sich ihm im Sommer 1852 sehr nützlich; er wurde wieder etwas krästiger, aber im September 1852 bekam er Durchfall, klagte über Kopfechmerz, wurde wieder unruhig und schwatzte viel, aber fing an, zu stottern. Dabei wurde sein Gang unstät, sein Wesen kindischer und sein Antlitz bekam den Ausdruck eines fast blödeinnigen Lächelns. Sein Appetit wurde gefrässig, obwohl er nach jedem Mahle Alles erbrech, was er zu sich genommen hatte. Dr. Rees sah den Knaben suerst im Oktober; er fand ihn blass und abgemagert, ausserst unruhig und schwatzhaft, aber nicht delirirend; er schiefte ein wenig und konnte mit dem rechten Auge nicht mehr sehen. Er verlangte beständig umherzuwandern und that dieses in einem wälsenden, schwankenden Gange, stets von den Gegenständen rund umher plaudernd, wobei sein Antlits immer den Ausdruck des sonderbarsten Lachens darbot. Seine Zunge war rein; der Darmkanal träge; steter Drang zum Urinlassen. Puls 96 und regelmässig. Nach diesem ersten Besuche seh Hr. Rees den Knaben nicht wieder, hörte aber, dass seine Symptome sich sehr verschlimmerten. Er fing an, heftig aufzukreischen und wurde auch auf dem anderen Auge blind, schlassichtig und komatos. Damit verbend sich die hartnäckigste Verstopfung und seine Harnblase konnte auch nicht die kleinste Quantität Urin behalten. Dann stellten sich perfodische Prostschauer ein, ihnen folgten reichliche Schweisse und endlich starb der Knabe am 27. Dezember im Zustande grösster Brechepfung.

Leichenschau. Ber Körper war sehr abgemagert; die Bura mater sass am Schädel nicht besonders fest an; die Hirnhäute waren gesund; keine Flüssigkeit in den Hirnhählen. Nach Entfernung des Gehirnes sah man einen Tumor in dem Raume zwischen dem mittleren und vorderen Gehirnlappen. Der Tumor war birnförmig, etwa 3 Zoll lang und 1¹/₄ Zoll in seinem grössten Querdurchmesser. Das schmale Ende des Tumors befand sich etwa 3 Linien vom Pons Varoli zwischen den Crura cerebri und dem mittleren Lappen, während das dickere Ende unter dem rechten vorderen Lappen und etwas in ihm eingebettet lag; diese Portion des ebengenannten Lappens hatte anscheinend durch die vom Druck bewirkte Absorption ihre graue Substanz verforen. Der rechte optische Nerv war nicht zu finden und es war sehr zu bedauern, dass die Fäulniss die Konsistenz und Struktur des Thalamus op-

tiens und der angrenzenden Gehirnportion schon so verändert hatte, dass nithts Genaues mehr festaustellen war. Der linke Norvus esticus sass an der Seite des Tumers fest an und wich von seinem nosmalen Verlause ganz ab. Das hintere Ende des Tumors schien auf der dritten Hirnhöhle zu liegen, deren Boden entfernt war, während die andere Portion des Tumors durch etwas Zellgewebe mit der angrenzenden Gehirnfläche verwachsen war. Die Brustorgane waren gesund, nur der untere Lappen der linken Lunge war hepatisirt, aber ohne Tuberkelahlagerung. Die Gekrösdrüsen waren aufgetrieben, aber ebenfalls ohne Tuberkelablagerung. Was die Symptome betrifft, die im Leben beebachtet worden sind, so lassen sie sich alle aus der Entstehung und Zunahme des Tumors se ziemlich erklären. Er schien, nach der Rigidität des nach hinten gezegenen linken Armes, welche eines der ersten Symptome gewesen war, nahe am rechten Crus cerebri begonnen und beim Wachsen den Opticus, den dritten Hirnnerven, den rechten Olfactorins und die graue Substanz des rechten vorderen Lappens involvirt zu haben, worauf der nach und nach sich einstellende Gesichtsverlust, Strabismus und geschwächter Zustand der Intelligenz hinwies.

V. Das Wissenswertheste aus den neuesten Werken und Zeitschriften.

Ueber die primäre und sekundäre Affektion der serösen Häute beim Scharlach und bei der Bright'schen Krankheit.

Dass die serösen Hänte beim Scharlach durch die Wirkung des spezisischen Gistes primär ergrissen werden können, so gut wie die Cutis, darüber ist wohl kein Zweisel. Es sind Fälle genug behannt, we mit der Eruption des Scharlachs Meningitis, Pleuritis, Pericarditis oder Peritonitis sich verbanden oder wo, chne dass die kutane Eruption zu Stande kam, die Ergrissenen vornweg unter den Erscheinungen der Meningitis oder der Pleuritis, Paricarditis u. s. w. starben und we dann Ergüsse in den genannten serösen Höhlen sich vorsanden. Ganz verschieden daven sind die Fälle, we der Eruption des Scharlachs oder in der späturen Periode desselben die serösen Häute ergrissen werden; hier ist die Aflektion der ebengenannten Häute nicht die direkte Wirkung des spezisischen Scharlachgistes, sondern die Folge der

Erkrankung der Nieren, wedurch die Ausscheidung gewisser Elemente aus dem Blute, namentlich des Harnstoffes, gehindert wird. Auf diesen sehr bedeutenden Unterschied der primaren und der sekundären Affektion der serösen Häute beim Scharlach ist noch fast gar nicht aufmerkaam gemacht worden und doch ist dieser Unterschied für Prognese und Behandlung von grösster Wichtig-Die Hrn. Burrows und Kirkes in London haben in ihren neuesten Vorlesungen über klinische Medizin und Patholegie (London medical Times, Nr. 717, June 1853 S. 644) über diesen Gegenstand sich näher ausgesprochen. Schon Bright hat die Geneigtheit der serösen Häute zu sekundärer Entsundung im Verlause einer chronischen Nierenassektion erkannt und darin die grüsste Gefahr dieser letzteren gesehen. Wenn in den späteren Perioden des Scharlache die Harneekretion in den Nieren durch Affektion dieser letzteren eine Störung erleidet, so treten diese sogenannten sekundären Entzündungen der serösen Häute oft sehr deutlich, oft aber auch schleichend auf. Die Hen, Burrews und Kirkes äussern sich darüber folgendermassen: "Wenn es auch vollkommen feststeht, dass die serösen Membranen, so wie andere Texturen, im Verlause der Bright'schen Nierenkrankheit zur Entzündung geneigt sind, so hat doch diese Entzündung der serösen Gebilde gewisse Kigenthumlichkeiten, welche bis jetzt noch nicht hinlänglich beachtet worden sind. Da aber diese Rigenthumlichkeiten auf die Ursache dieses eekundaren Entzundungsprozesses ein deutlicheres Licht wersen und auch für die Behandlung von Bedeutung sind, so ist ein genaueres Eingehen in dieselben hier wohl am Platze. Zuvorderet ist zu bemerken, dass in jedem Stadium der chronischen Nierenerkrankung eine Neigung zu Ergüssen in die serösen Höhlen des Körpers so wie in das tockere Zellgewebe vorhanden ist. Die ergossene Flüssigkeit unterscheidet sich in ihrer Zusammensetzung eben so, wie in der sie erzeugenden Ursache, durchaus von dem hydropischen Ergusee in Folge von Herzleiden. Bei letzteren ist das Hinderniss in der Blutströmung die Ursache einer reinen mechanischen Ueberfüllung der Kapillergefässe, welche endlich ihres flüssigen Inhaltes durch Ausschwitzung sich entledigen. Bei der Erkrankung der Nieren aber ist das Blut mit den Stoffen überladen, die durch sie ausgeschieden werden sollten und der Erguss in die serosen Höhlen und in das lose Zellgewebe ist lediglich die Folge des krankhaft beschaffenen Blutserums. Bei dem Hydrops cardiaçus (dem durch

Hersleiden bewirkten Hydrops) ist die ergousene Flüssigkeit gewöhnlich klar und von blassem Strehgelb bis Dunkelgelb variirend; beim Hydrops renalis (dom durch Nierenerkrankung bewirkten Hydropo) ist die ergossene Plüssigkeit immer etwas trübe odes spalisirend, bisweilen mothig eder milchig und gewöhnlich hellweise oder fast ferblos. Bei ersterem Hydrops ist der Ergues frei von Harnstoff; beim H. renalis dagegen enthält er denselben in wohl erkennbarer, oft sehr bedeutender Menge." Sim en geht so weit, zu behaupten, dass jedesmal, wenn die Nieren erkrankt sind, Harnstoff sich im Blute findet. Dem mag sein, wie ihm wolle, so ist entechieden, dass beim Hydrope renalis des Blut Harnstoff enthælt; mit diesem Stoffe ist voraugeweise das Serum des Blutes überladen; er befindet eich derin in Auflösung und se ist sehr wohl erhlärlich, dass beim Durchschwitzen durch die Repillangefässe das Serum den Harnstoff mit sich führt. "Det Gegenwart dieses enkrementitiellen Stoffes im Seram, megen die Hrn. Burrows und Kirkes, kann wohl die sekundare Entmindung der serösen Häute bei Nierenkrankheiten veraugsweise rageschrieben werden. Bei der ausseret zerten und reinberen Beschaffenheit der genannten Membranen können wir uns wehl nicht wundern, wonn eine mit Harnstoff geschwängerte Flüssigheit dieselben, die nur an ein mildes einfaches sie beseuchtendes Sebret gewohnt sind, in Entzündung versetzt. Dieses mass um se mehr der Fall sein, als die ausgeschwitzte Ffüssigkeit innerhalb der sorosen Höhlen verbleibt und nicht, wie die Absenderungen von den Schleimhäuten, zusgeführt werden kann. Das innerhalb der seresen Höhlen mit Harnstoff geschwängerte Sekret wirkt ganz gewies auf die Wande als lokaler Reiz. Dieselbe Wirkung bet auch offenber der harnstoffhaltige Erguss in dem lesen Zellgewebe der Peripherie des Körpers oder der tieferen Organe. Nur die Schleimhäute haben, wie gesagt, den Vertheil voreus, dass sie nicht nur durch Schleimsberzug num Theil gegen den Kontakt des Reizes geschützt werden, sondern dass auch das reisende Sekret von ihnen weggeführt wird."

Die so durch das harnstoffhaltige Sekret erzeugte Entzündung der seresen Häute, die wir die sokundäre gemennt haben, unterscheidet sich in ihrem Auftreten von der primären oder durch andere Ursachen erzeugten Entzündung derselben. Es zeigt sich dieses am deutlichsten beim Scharlach, wo bekanntlich die Bekrankung der Nieren als erster Anlass sur Zusächhaltung des

Harnstoffes im Blute hänfig genug verkommt. Die hier gemeinte sekundäre Entsundung kommt schleichend heren, ohne die allgemeinen oder lekslen Erscheinungen, walche sonat die Entzündung der serösen Häute zu begleiten pflegen. Weder Schmerr noch Pieber gibt sich zu erkennen und ost wird erst nach dem Tode oder im Leben bei aufälliger Auskultation die Ergiessung in die Pleurahöhle aufgefunden. Ausserdem begiant diese Entsundung meigtens in mehreren serosen Membranen gleichzeitig und zwar chne alle äussere Veraniansung, z. B. ohne dass Erkültung vorausgegangen ist, so dass ihre Entstehung nicht anders zu erkenmen ist, als durch Kontamination des Blutes. Ihre Dauer geht gewähnlich weit über die Zeit der primären Entgundung der serosen Membranen hinaus. Die Produkte des sekunderen Entzendungsprezesses unterscheiden sich ebenfalls von denen des primären. Statt der lebhasten Röthe der ergriffenen Membran und der abgelagerten Schichten fester, fibrindser, mit Kiter gemischter Lymphe findet man gewöhnlich in den Leichen nach der sekundaren Enteundung nur eine sehr geringe Vaskularität der ergriffenen Mombran und eine weiche, rahmige, flockige Lymphe, welche in einer hellen, milchigen Flüssigkeit schwimmt und selten in festeron Schichton sich abgelagert hat." - Kurz, die sokundere Entsündung ist schleichend, chronisch, ohne alle Symptome oder Charaktere. Diese Eigenthümlichkeit ist theils der allgemeinen Schwäche und Anämie zuzuschreiben, welche die Erkrankung der Nieren fast immer herbeiführt; in grossem Maasse aber auch ist sie abhängig von der Ursache, welche zu der Entzündung Anlacs gegeben hat, nämlich von der abnormen und reizenden Beschaffenheit der in die serösen Höhlen ausgeschwitzten Flüssigkeit, die gleich dem Blutserum mit den eigentlich guszuführenden Elementen des Harnes mehr oder minder überladen ist. Je nach dem Gehalte an Harnstoff wirkt des genannte Sekret auf die Wande der serbsen Höhlen, in denen es sich angesammelt hat, mehr Daraus mag das eigenthümlich trübe, oder minder reizend. schmutzig-milchige Ansehen der verschiedenen serösen Hänte und der blosse, etwas trübe oder fleskige Charakter des Sekretes selbar, das man so häufig in den an Hydrope renalis Gestorbenen antrifft, horkemmen."

Es ist hierbei ganz gleichgültig, ob die Erkrankung der Nieran einen mehr akut entzündlichen Charakter hat, wie beim Schaplach, eder auf andere Weise sich gebildet hat; es genügt, dess die Nieren gehindert sind, ihre Funktion, das heiset die Wegführung schädlicher Elemente aus dem Blute, gehörig zu vertiben. Enthält die seröse Flüssigkeit eine beträchtliche Menge Harnstoff in Folge plötzlich eingetretener Strukturveränderung der Niere und wird durch irgend einen Einfluss die Wegführung dieses Serums aus dem Blute mittelst eines Ergusses in's Zellgewebe eder mittelst einer katarrhalischen Aussenderung plötzlich gehemmt eder unterbrochen, so erzeugt sich eefert Reizung und Entzündung in des serösen Häuten und verstärkter in ihren Höhlen, die den Tod zur Folge het.

Die selgenden von Burrows und Kirkes mitgetheilten Fälle, die gerade nicht zu den seltenen gehören, setzen das Gesagte noch deutlicher an's Licht.

1) Jane Robinson, 7 Jahre alt, mit bedeutender allgemeiner Hantwassersucht, am 25. Oktober 1849 in das Bartholomans-Hespital aufgenommen, zeigt das eigenthümliche, blasse, wächserne Aussehen, das bei Nierenkrankheiten so häufig ist, besondern bei Kindern. Die Kleine hat einen trockenen, pfeifenden Hasten und etwas Beschwerde beim Athmen. Bei der Auskultation findet man etwas gemischte Krepitation in der ganzen unteren Halfte jeder Lunge mach hinten zu, doch klagt die Kleine nicht über Schmerz. Sie sieht heiter und wohlgemuth aus; die Zunge fast rein, Appetit gut, der Darmkanel vollkommen thätig; der Urin jedoch var sparsam, blass, trübe, sehr albuminös, unter dem Mikreskope auch Blutkörperchen, einige Fibrinsylinder, Kerne und geshulirende Materie und Boitheliumtrummer darbietend. Das Kind war 7 Wechen vorher unter Fiebererscheinungen erkrankt; ein Scharlachaneschieg ist nicht bemerkt werden, eben se wenig Angine, -wohl aber folgte eine Abschuppung der Epidermis an den Händen. Man liess das Kind umberspielen, weil man an Scharinch nicht dachte; drei Wocken später jedoch fing der Bauch an zu schwellen und der Hydrops debnte sich dann schnell auf andere Theile ans. Acht Tage vor der Aufnahme in des Hospital bekam des Kind Husten mit Athmungsbeschwerde, die bisweilen sehr sunahm. Am 1. oder 2. Tage nach der Aufnahme steigerte sich der Husten und die Noth beim Husten; in der Herzgegend war ein deutliches, jedoch mildes und sehnurrendes Reibungsgeräusch vernehmber und zugleich ergab die Perkussion hier einen sehr matten Ten. Alle diese Symptome hielten an und wurden aller angewendeten Mittel ungeachtet immer quillender. Die lettsten 24 8.

Stunden waren ein in grosser Anget und Athmungsnoth zugebrachter Todeskampf.

Bei der Untersuchung nach dem Tede zeigten sich die Nieren grösser als gewöhnlich; die Kortikalsubstanz sehr blass, mar hier und da ganz kleine Bundel Blutgefüsse; die Medullarpertion dagegen war tief dunkelroth. Durch die Kapsel, deutlicher aber noch nach ihrer Entfernung bemerkte man auf der Oberfläche jeder Niere zahlreiche, dicht aneinandersitzende, kleine, blassgelbe Flecke, gleich eben so vielen Sandkörnern. Beim Derchechnitt erschien die Kortikelaubstanz mit demselben gelblichweissen Material erfüllt, woraus die Flecke bestanden; die Schnittsläche hatte das eigenthümliche trübe, gelblichweisse, streifige Ansehen, welches man nicht unrichtig mit dem Durchschnitte einer Pastinak verglichen hat. Unter dem Mikreskope zeigte diese Kortikalsubstanz überzil mit Epithelialsellen und gekörnter Masse angefüllte Fibrinzylinder; die Malpighischen Kapseln waren eben so ausgedehnt und man erblickte viele loogelöste Malpighische Körperchen. -Der Herzbeutel enthielt etwa 1/2 Unze einer trüben, molkigen epalisirenden Flüssigkeit; in jeder Pleurahöhle waren etwa 6 Unsen und in der Bauchfellhöhle ungefähr ein Pint derseiben blusson, trüben Flüssigkeit. Von den serösen Häuten zeigte keine eine besondere Vaskularität oder frische Lymphablagerung. Das Hern war sehr vergrössert, besonders der linke Ventrikel, aber die Klappen waren alle gesund. Die Lungen waren blass und in Folge ödematöser Infiltration ihres Gewebes fest und uchwer, jedoch überall krepitirend. Die anderen Organe boten nichts Bemerkenswerthes dar.

In diesem Falle folgte auf einem akuten Hydrops remalis schnell ein Erguss eines blassen, milchigen Serums in allen serösen Höhlen ohne die eigentlichen Zeichen der Entsündung. Reist nicht angegeben, ob die Flüssigkeit auf Harnstoff geprüft worden; wäre das geschehen, so hätte man vermuthlich Harnstoff gefunden. Zu gleicher Zeit gibt dieser Fall noch Ausknuft über das Reibungsgeräusch im Herzbeutel, welches mehrere Tage vor dem Tode des Kindes sich einstellte. Es ergibt sich nämlich, dass dieses Geräusch, wenn es bei der Scharlachwassersucht angetroffen wird, keineswegs einen aktiven, durch antiphlogistische Mittel zu bekämpfenden Entzündungsprozess anzeigt. Wie des Geräusch in diesem Falle entstanden, ist nicht erklärlich; wahrscheinlich entsprang es aus einer gewissen Rauhigkeit oder Trek-

konheit der Blichen, bevor der Erguss stattgefunden hat. Wäre die ergossene Flüssigkeit längere Zeit mit den serösen Flächen in Berthrung geblieben, so hätte sie durch ihre reizende Eigenschaft in diesen doch wohl einen gewissen Grad von Entzündung gezeigt. Die Herren Burrows und Kirkes führen einige Fälle an, die dieses deutlich darthun. In dem einen Falle war es ein 22 Jahre altes Mädchen, bei dem sich nach Scharlach eine Nierentrankheit ausbildete, die sich durch albuminosen Urin kund that. Danu kam etwas Oedem und Athmungsbeschwerde; nach 4 Tagen entstand wirkliche Athmungsnoth und grosse Anget und es erfolgte endlich der Tod. Der Leichenbefund war ziemlich wie im vorigen Falle; nur war jede Pleura an ihrer Kostalfläche etwas trübe, hier und da mit deutlicher Vaskularität; die rechte Lange zeigte an ihrem unteren Rande frische, rahmige, fest ansitzende Lymphe; die Schleimhaut in den grösseren Bronchialästen war sehr geröthet. Der Herzbeutel, der auch Flüssigkeit enthielt, zeigte keine Röthe oder Vaskularität; eben so wenig das Bauchfell, das auch viel Flüssigkeit enthielt. - Der sweite Fall betraf sin 26 Jahre altes Madchen, welches ebenfalls, wie es achien, mech Scharlach, Haut - und Bauchwassersucht mit albuminosem Urin darbot. Hier bestand der Hydrops renalis bereits an 6 bis 7 Wechen, bis der Ted erfolgte. Die serösen Höhlen enthielten alle dieselbe trübe, weissliche, opalisirende Flüssigkeit. Der Herzbeutel zeigte mehrere stark geröthete Stellen und ausserdem ältere Lymphdeposita. Der rechte Pleurasack enthielt ein Pint Serum, worin viele Lymphe schwamm, während viele geronnene Lymphmassen an der Oberfläche der Lungen ansassen. Auch in der Bauchfellhöhle zeigten sich inmitten des serösen Ergusses viele Flocken geronnener, hier und da abgelagerter Lymphe.

Bemerkungen über die Nierenaffektion beim Scharlach.

Der Kontrast zwischen dem rheumatischen Fieber und dem Scharlachsieber hinsichtlich des Einstusses beider Krankheiten auf die Nieren ist zu gross, als dass er übersehen werden könnte. Herr Bence Jones, Arzt am St. Georgshospital in London, hat is seinen neuesten Vorlesungen darauf ausmerksam gemacht. James Miller (The pathology of the Kidney, in Scarlatina, Lendon 1850) hat die Affektion der Nieren als ein nothwendiges und immer vorkammendes Ersigniss im Scharlach betrachtet und

Begbie (On temporary Albuminuria in Monthly Journal of medical Sc., Edinb., Okt. 1852) hat angegeben, dass keine Fälle von Scharlach vorkommen, ohne dass zu irgend einer Zeit im Verlaufe der Krankheit Albumen im Urine vorhanden gewesen. Herr B. Jones kann das nicht zugeben; or hat keineswegs in jedem Falle Albumen im Urine gefunden. In vielen Fällen ist der Urin allerdings eine Zeit lang albuminos, ohne dass üble Folgen nachkommen und ohne die geringste Andoutung einer Desquamation des Epitheliums im Nierenbecken oder den Tubuli. Wenn je bei oder gleich nach Schatlach Albumen im Urine angetroffen wird, so ist Seitens des Arztes die allergrösste Ausmerksamkeit auf die serösen Häute erforderlich, weil heimtückisch und oft mit grosser Schnelligkeit ein tödtlicher Erguss in die serösen Höhlen sich ausbildet. Es muss desshalb der Arzt sich zur Pflicht machen, bei jedem Scharlachkranken tagtäglich den Urin auf Albumen zu prüsen. Findet er den Urin albuminös, so muss er sehr sorgfältig die Brust auskultiren, nm sofort eine Pleuritis oder Perikarditis in threm ersten Beginnen zu entdecken.

. Bisweilen kommt freilich auch die Entsundung, bevor noch Albumen im Urine erscheint; eine solche Entzundung kann man darum immer noch nicht eine primäre nennen. Ein Knabe, etwa 14 Jahre alt, wurde, so erzählt Herr B. Jones, in der zweiten Woche des Scharlachs aufgenommen; im Urin war kein Albumen zu entdecken. Wenige Tage nach der Aufnahme klagte er über Dyspnoe und hostigen Schmerz in der Herzgegend. Immer noch war kein Albumen im Urine zu finden und kein Reibungsgeräusch Am folgenden Tage jedoch war im Herzbeutel zu vernehmen. dieses Geräusch vorhanden, aber immer noch kein Albumen im Urine. Dieser seigte sich erst in sehr geringem Verhältnisse am Tage darauf, nahm später an Menge zu, war aber niemals sehr bedeutend. Die Perikarditis, die schnell zu Ergiessung führte, wurde geheilt, und als der Knabe das Hospital verliess, war keine Spur von Albumen mehr im Urine.

Die Quantität des Albumens im Urine nach Scharlechsieber ist übrigens, wie Herr B. Jones sich überzeugt hat, durchaus kein Anhaltspunkt für die Beurtheilung der verhandenen Gesahr. So findet sich bisweilen sehr wenig Albumen und doch sind die drohendeten und gesährlichsten Zusälle verhanden. Am 3. Dez. 1848 sah Herr Jones einen Schulknaben, welcher die Nacht verher krank gewerden war. Er klagte über Angina und bald

war er mit Scharlachausschlag bodeckt. Alles ging gut; es stellten sich keine üblen Sympteme ein. Am 20. Tage der Krankbeit bekam der Knabe eine Anschwellung der Halsdrüsen, die bei der Berührung etwas empfindlich waren. Der Urin wurde damale nicht untersucht. Am 24. Tago war der Knabe in voller Gene-In der darauf folgenden Woche aber verlor er den Appetit und hatte bisweilen etwas Kopfschmerz. Erst em 31. Tage wurde Herr Jones wieder hinzugerufen; der Knabe ging an diesem Tage frühe zu Bette: Leibesöffnung war durch Arznei bewirkt worden. Gegen 11 Uhr in der Nacht hatte er sich erbrechen und man fand ihn bewusstlos. Herr Jones sab ihn am sächsten Tage um 1 Uhr; er war wieder zu sich gekommen, ster hatte sich mehrmals erbrechen. Er klagte nicht über Kopfschmerzen; Urin zur Untersuchung war nicht zu erlangen. Nach wenigen Minuten verfiel der Knabe in einen hoftigen epileptischen Anfall; es wurden ihm durch Schröpfköpfe 6 Unzen Blut entzegen; er klagte über Schmerz, den ihm die Schröpfgläser machten und während diese noch ansassen, hatte der Knabe einen neuen epileptischen Anfall. Diese Anfalle kehrten fünf Mal ständlich wieder. Kurz vor jedem Ansalle wurde der Puls hart, aber nach Beendigung des Anfalles bei eintretender Perspiration der Haut weich und gross. Bis 7 Uhr Morgens hatte er sieben Anfalle; es wurde ein Aderlass von 10 Unzen angeordnet. Darauf trat einige Besserung ein. Von 12 bis 2 Uhr wiederholten sich aber die Krampfanfälle so häufig, dass kaum eine Remission zu bemerken war. Besonders war die rechte Körperhälfte ergriffen and Opisthotonus damit verbunden. Der Puls blieb jedoch gehoben; es stellte sich viel Schweiss ein und der Knabe liess etwas Urin in's Bette. Um 3 Uhr wurde er ruhiger und um 5 Uhr Abends hörten die Anfälle ganz auf. Um 81/2 Uhr Abends lag er ruhig, aber bewusstlos. Am 33. Tage um 9 Uhr Morgens war er bei Bewusstsein. Herr Jones konnte nun etwas Urin auffangen; derselbe enthielt einige Blutkörperchen, einige Fibrinsylinder, viel freie Harnsäure und Albumen in geringer Monge. Das spezifische Gewicht des Urines war 1010.8; 1000 Gren Urin enthielten 1 Gran Hernsäure. - Am 41. Tage geb der Urin gekocht und mit Salpetersäure behandelt nur einen geringen Niederschlag. Es war also nur sehr wenig Albumen vorhanden; spex. Gewicht 1023.5; der Urin war alkalisch. Der Knabe erholte sich allmählig, bekam seine Kräfte wieder und genas vollständig. -

Hier standen also die Sympteme in gar keinem Verhältniese zu der Quantität des Albumens und Herr Jones hat dieselben Erscheinungen bei sehr bedeutendem Quantum dieses Stoffes im Urine gesehen, woraus sich ergibt, dass die Menge desselben keinen bestimmten Anhaltspunkt gibt.

Eine andere sehr wichtige Frage ist: wie lange nach Scharlach Albumen im Urine wohl vorkommen möge? Herr Jones erklärt, dass er noch mehrere Monate nach Scharlach den Urin albuminös gefunden und zwar-ohne üble Symptome. Treten besendere Symptome hierbei ein, so gleichen sie denen des akuten eder chronischen Morbus Brightii. Nach dem Tode findet man auch bei solchen Individuen alle diejenigen Veränderungen in der Niere, welche die obengenannte Krankheit charakterisiren. Anfangs findet man das Albumen im Urin mit den Spuren der in den Tubuli der Nieren vorgegangenen Abschuppung; später findet sich das Albumen ohne diese Spuren.

Was die Behandlung dieser Fälle betrifft, so unterscheidet sie sich nicht wesentlich von der der Bright'schen Krankheit. Merkurialien sind schädlich; diuretische Mittel sind zu vermeiden; dagegen sind Diaphoretica und abführende Mittel zu empfehlen. Man muss die Nieren in Ruhe lassen, aber auf Haut und Darmkanal zu wirken suchen. In sehr hartnäckigen Fällen fand Herr Jenes das Elaterium sehr wirksam.

Heilung epileptischer Krämpfe bei einem kleinen Kinde durch den inneren Gebrauch des Chloroforms.

Dieser Fall, den Herr Bowe in London (London medic. Times, Sept. 1853, p. 323) erzählt, betraf einen 19 Monat alten Knaben, der seit seinem fünften Monate an heftigen Krampfanfällen litt, welche vergeblich von verschiedenen Aerzten bekämpft wurden. Zuletzt hatte er 7 bis 8 Anfälle an einem Tage. Die Krämpfe waren epileptischer Art; der Kopf rollte dabei von einer Seite zur anderen und das Kind hatte einen idiotischen Blick. Weil das Zahnfleisch sehr gespannt war, se wurde es akarifizirt und das Kind in ein warmes Bad gesetzt. Das half aber wenig. Die Anfälle kamen eben so häufig und dazwischen lag das Kind in einem halb komatösen Zustande. Herr B. verordnete innerlich Chloroform in einer schleimigen Mischung und liess nach jedem Krampfanfalle dem Kinde so viel geben, dass es 5 Minims (ungefähr 5 Tropfen) Chloroform pro dosi bekam. Es

folgte nach der dritten Gabe Schlaf; die Krämpfe lieseen nach und hörten bei Fortgebrauch des Mittels ganz auf. Die Dosis wurde bis auf 7 Minims gesteigert und das Kind bekam drei solcher Desen täglich. Nebenhei wurden Abführmittel gereicht.

Proteïn gegen Skrofeln.

Dem Rinderblut - Extrakt, wie es von Mauthner in Wien empfehlen werden ist und dem dünn geschabten rohen Fleische, das Andere bei anämischen, schlechtgenährten, ekropbulösen Kindern gerühmt haben, reiht sich auch das Protein an, welches ein Hr. Taylor in London (Lancet, Septembr., p. 281) sehr wirksam befunden haben will. Ein 5 Jahre alter, sehr akrophulöser Knabe, an Drüsenanschwellungen und hartnäckigen skrephulöser Knabe, an Drüsenanschwellungen und hartnäckigen skrephulösen Geschwüren leidend, hatte vergeblich Eisen, Tenica und Jod genommen. Hr. Taylor gab ihm dreimal täglich 3 Gran Protein in Zuckerwasser, und zwar mehrere Monate hintereinander. Ausserordentlich schaell nahm das Kind zu, die Drüsen verloren sich und die Geschwüre heilten nach und nach. — In einem anderen ganz ähnlichen Falle, der ein 2 J. altes Kind betraf, welches 2 Gran Protein dreimal täglich bekam, war die Wirkung eben so gut.

Leberthran, geschabtes Rindsleisch, Rinderblut-Extrakt und Protoin werden wehl dieselbe ernährende Eigenschaft besitzen. Welches verdient den Vorzug? Dasjenige, was am bequemsten und billigsten zu haben ist, und da möchte geschabtes Rindsleisch vielleicht am meisten zusagen.

Ueber den Gebrauch des Chloroforms gegen Keuchhusten.

"Sie erinnern Sich, schreibt Hr. Fleetwood Churchill an den Professor Simpson in Edinburg, dass ich in meinem vor drei Jahren veröffentlichten Werke über Kinderkrankheiten schen der wehlthätigen Wirkungen gedachte, die ich in etwa einem Dutzend Fälle von der Inhalation des Schwefeläthers gegen den Keuchhusten erlangt hatte. Nachdem Sie das Chloroform in ähnlicher Absicht angswendet hatten, verauchte ich es gegen den Keuchhusten mit gleichem Nutzen in einer noch grösseren Zahl ven Fällen. Immer aber fand ich zwei Hindernisse gegen die velle und freie Anwendung dieses Mittel bei kleinen Kindern.

Zuvörderst kann man sie nicht dabin bringen, von der Annäherung des Hustenansalles zeitig Kunde zu geben, um die Applikation des Chloroforms vorbereitet zu haben, bever der Anfall beginnt, und hat der Anfall erst begonnen, der aus 8 oder 10 Exspirationen auf eine Inspiration besteht, so ist das Chloroform verdunstet, bevor es inhalirt worden ist. Und dann haben kleine Kinder einen solchen Widerwillen gegen Alles, was während des Anfalles auf den Mund gelegt wird, dass sie mit allen Kräften der Applikation des Chloroforms widerstreben, bis sie dessen wohlthätigen Einfluss auf den Hustenanfall gefühlt haben. In Felge dieser beiden Ursachen und vielleicht auch in Folge einer mangelhaften Handhabung Seitens der Mutter bringt die Anwendung des genannten Mittels im Keuchhusten gar keinen oder nur sehr mangelhaften Erfolg. Goschieht aber dessen Anwendung gehörig und zeitig, so hat es die vortrefflichste Wirkung. Ich habe dieses bei alteren Kindern von 12 bis 14 Jahren und darüber, welche vernünftig genug sind, den Anordnungen sich zu fügen, erpreben wollen und erst in diesem Jahre hatte ich Gelegenheit dazu. kh will die 4 Fälle, in denen das Chleroform gebraucht worden, kurs mittheilen."

- 1) Miss D., 16 J. alt ? hatte bereits seit einem Monate an Keuchhusten gelitten, als ich Chloroform verschrieb. Es war keine Komplikation vorhanden, aber das Keuchen war zehr heftig und die Anfälle kamen häufig, besonders des Nachts. Die Kranke wurde angewiesen, das Chloroform in Bereitschaft zu halten und es bei jedem Anfalle anzuwenden. Sie versicherte mich, dass schen nach 2 Tagen das Keuchen beseitigt war."
- ,,2) Miss A., 20 J. alt, hatte bereits seit 3 Wechen an Keuchhusten gelitten, als ich Chloroform verordnete. Die Anfälle kamen nicht sehr häufig und waren ohne Komplikation. Auch hier genügte eine zweitägige Anwendung des Chleroforms, um das Keuchen zu beseitigen, und der geringe Husten, welcher zurückblieb, verler sich von selber nach 8 bis 10 Tagen."

"In diesen beiden Fällen erschien die Wirkung fast magisth; der Keuchhusten war wohl markirt und die Angehörigen der Kranten waren auf eine Krankhoitsdauer von 2 bis 3 Monaten verbereitet, wie sie en bei den anderen Kindern erlebt hatten."

"3) Miss B., 18 J. alt, bekam den Keuchhusten von ihren Bruder, den sie gewartet hatte, und ich hatte daher hier Gelegenheit, das Chloreform von Anfang an zu geben. Sie kam ger nicht zum Kouchen, wenn sie hustete; aber es wurde ihr vorgeschrieben, zum Chloroform zu greifen, sobald sie nur ein Kitzeln im Kehlkepfe fühlte, ohne den Anfull erst abzuwarten. Sie fanu, dass sie dadurch den Husten vollständig zurückhalten konnte, und kam er plötzlich, so wurde er sesort durch die Anwendung des Chloroforms unterbrochen. Ungesähr 3 Wochen vergingen, ehe die Neigung zum Husten ganz nachtiess und mit dem Chloroform ausgehört werden konnte. Während dieser ganzen Zeit hatte die Kranke keinen Appetit und sah elend aus; eie schlief gut, war heiteren Gemüthes und sehr wohl im Stande, ihrer gewöhnlichen Beschästigung nachzugehen. Sie ging im besten Wehlsein aus Land."

,4) Der Bruder der vorigen Kranken, 16 Jahre :alt, batte die Krankheit äusserst heftig, als ich ihn sah. Die Anfälle waren heftig und dauerten lange, die Anstrengungen bei der Inspiration and das Kenchen weren sehr stark. Es war wirklich, als wollte jedosmal Bretickung eintreten oder etwas bereten. Der Kranke hatte weder Appetit, noch Schlaf, noch seine frühere Munterkeit, abwohl die Krankheit noch nicht drei Wochen bestanden hatte. Ich verordnete das Chloroform; es hatte die Wirkung, die Zahl der Anfalle um die Halfte zu vermindern, nicht aber ihre Hoftigkeit su mildern. Der Kranke benutzte die Inhalation des Chloroforms sehr anhaltend; er bekam aber mehr Kopfschmerz davon, als Betäubung und bat mich, davon abstehen zu dürfen. Ich willigte hierein um so lieber, als er zur Zeit an starber Diarrhoe litt. Ich geb ihm nun dreimal täglich zwei Tropfen Blaussture (Phorm. Dublin) mit 2 bis 3 Tropfen Black-Drops (eine Opiumlösung). Unter dieser Behandlung schritt die durch das Chleroform begonnene Besserung vorwärts und nach Verlauf von fünf Wechen war die Krankheit vollkommen beendigt; Ruhe, Munterkeit und besseres Aussehen hatten sich wieder eingestellt."

2)Obwohl num dieser letztere Fall keine durch das Chloroform bewirkte vellständige Heilung derstellt, so wurden doch durch dieses Mittel die Anfälle sparsamer und ich zweisle nicht, dass dedurch der Einwirkung der Blausäure gut vergearbeitet worden ist. Dagegen sind die drei ersten Fälle sehr günstige Beweise für die gresse Wirkung der Chloroforminhalationen beim Keuchhusten und wird sie durch fernere Kränkrungen noch bestätigt, so besitzen wir derin ein treffliches Mittel zur Abkürzung der Krankheit, besondere bei Erwachsenen."

"Ein Wort noch über die Art der Anwendung. Um der Möglichkeit einer zu weit gehenden Inhalation zu begegnen, habe ich
niemals das Chloroform auf ein Schnupftuch gethan oder es durch
einen Apparat einathmen lassen, sondern ich habe bei kleinen Kindern die Mütter, oder bei vorgeräckterem Alter die Kranken selber angewiesen, etwa 30 Tropfen in die Handfläche zu träufeln
und diese auf Mund und Nase etwas hohl zu legen, so dass die
Inhalation geschehen, aber auch etwas atmosphärische Luft mit
eindringen kann. Es muss damit begonnen werden, se wie der
Kranke im Halse oder in der Bruet den Hustenreix fühlt und der
Anfall herankommen will. So oft dieses der Fall ist, muss die
Inhalation erneuert werden; nur wenn Kopfschmerz eintritt, muss
man damit aufhören."

Empyem nach Scharlach, behandelt durch Punktien. Im Edinb. Monthly Journ. of medic. Sc., Juli 1853, finden wir von Hrn. Brotheraton, einem Wunderste in Allon, drei Fälle mitgetheilt, die nicht ohne Interesse sind. Die Affektion der serösen Häute nach Scharlach oder die sekundären, mehr schleichenden, schuell zu Ausschwitzungen führenden Entzündungen nach dieser Krankheit sind in neuester Zeit und swar mit sehr violem Rechto dem durch Harnstoff vergisteten Blute beigemessen worden. Ist das Scharlachgift in den Körpen gedrangen, so beginnt das Eliminationsbestreben der Natur, das vorzugsweise nach der Kutis und den Nieren sich hinwendet. Kommt die Natur damit aus irgend einem Grunde nicht zu Stande, so können gleich von vornherein anderswo sich Entzündungen ausbilden. Diese Entsündungen könnte man primäre nennen; sie sind die direkte Wirkung des Scharlachgiftes und siehen analog der Entaundung der Kutis oder der Nierengänge, wenn die Elimination dahin ihre Richtung gefunden. Sabald aber die Elimination auf letzterem :Wege geschehen und Abschuppung auf der Kutis und in den Tubuli uriniferi eingetreten, so wird eben in Folge des letztgenannten Prozesses atwas Albumen, mit Blutkörperchen, Fibrinsylindern und Epitheliumtrummern gemischt, im Urin sich finden. Maasse aber, wie die Nieren zum Normalzustande zurückkehren. verschwinden diese Elemente im Urine. Kommt es aber, dass die Nieren sehr ernstlich ergriffen werden, bildet sich die Bright'sche Krankheit in ihnen akut oder chronisch aus, so wird die Ausscheidung der mit dem Urine aus dem Blute au entfernenden Elemente sehr gehindert, der Harnstoff bleibt im Serum des Blutes und die Natur aucht sich dessen auf andere Weise, nämlich durch die Kapillarien der serösen und mukösen Häute und in das lose Bindegewebe zu entledigen. Es entstehen Ergüsse, die ihrerseits wieder Entzündungen erregen. Diese Entzündungen verdienen zum Unterschiede von den früher erwähnten sekundare genannt zu werden. Dahin gehören die Oedeme, die Empyeme, die Ergiessungen im Herzbeutel, im Bauchfelle u. s. w. Die Prognose hierbei ist sehr übel; denn die Wogschaffung des Ergusses auf operativem Wege oder durch Beforderung der Absorption ist nicht genügend, so lange nicht die normale Thätigkeit der Nieren wiederhorgestellt ist, was sehr häufig gar nicht mehr ausfährbar ist, Be muse dann, selbst nach Beseitigung des Ergusses, entweder ein neuer Erguss folgen und den Kranken dahinraffen oder dieser sinkt zusammen in einem komatesen Zustande unter der Einwirkung des mit Harnetoff überludenen Blutes. Dagegen lassen die primaren Scharlachentzundungen eine bessere Prognose zu; ist die Hestigkeit der Entsündung gebrochen, so kann das Eliminationsbestreben noch mit Ruhe sich vollenden.

Die drei von Brothersten erzählten Fälle von Empyem nuch Scharlach, wegegen die Punktion vorgenommen worden, werden nuch dieser Aussinandersetzung einige Aufmerkennkeit erregen.

1) Ein 21/. J. efter Knube hatte im Juni 1852 Scharlach. Seitdem war er schwächlich, kränklich, hatte einen trockenen harton Huston, lag stets auf der rechten Seite und verfiel bei jeder Lagenveranderung in Athemnoth und in Rusten. Oedem der Extremitaten nicht vorhanden. Die Besichtigung, Auskultation und Perkussion des Therax ergab ein Empyem in der rechten Hälfte desselben. Am 25. Oktober wurde die Punktion gemacht und ein Quantum von 17 Unzen einer molkigen grunlichen Flüssigkeit abgezogen; Drezuf lies sofort der Husten nach, das Kind erholte sich and konnte ruhiger schlafen und besser liegen als früher. Allein bald summelte sich die Flüssigkeit wieder an; am 9. November musste die Punktion zum zweiten und am 13. Dez. zum dritten Male wiederholt werden. Am 18. Januar 1853 starb das Kind. Die rechte Pleure fand sich mit Flüssigkeit angefällt und Herzbeutel und Herz waren sohr nach links gedrängt. Die rechte Lunge war komprimirt und adharirte feet an den oberen und hinteren Theil des Thoraf; die Kostalpleura war verdickt. Oberflichlich war die Lunge rauh und hatte liefe Exkavationen effenbar als Folge des Druckes durch die Flüssigkeit. Die Substanz der Lunge war verdichtet. Die linke Lunge und das Herz gesund. Die Nieren sind nicht untersucht und der Urin während des Lebens nicht auf Eiweiss geprüft werden.

- 2) Ein 9¹/₂ Jahre alter Knabe befand sich, ebenfalls in Felge des Scharlachs, ganz in demaelhen Zustande. Auch hier war die rechte Brustseite der Sitz des Empyems; nur war der Knabe kräftiger, hatte Oedem an den Füssen und schlief wenig. Punktion am 2. Novhr.; es wurde eine Menge gelblicher seröseiteriger Flüssigkeit abgezogen. Die kleine Kandle des Treikars wurde in der Runde besestigt und ein Schwamm über die Oeffnung gedeckt. Das Kind erholte sich und die Stichwunde heilte bald. Am 18. Novhr. hatte sich um die geheilte Oeffnung eine Auktnirende Stelle gebildet; dieselhe gab eine grosse Menge Eiter beim Einstich und sezernirte solche Materie noch einen Menat lang. Nachher wurde das Kind ganz gesund. Auch hier war der Urin nicht auf Eiweiss geprüft werden.
- 3) Ein 31/2 Jahre altes Mädchen bekam nach einem sehr milden im September stattgebabten Scharlach Hantwassersucht und im Monat Dezemb. hatte sich ein Empyem in der rechten Brusthälfte gebildet. Die Punktion entferate en 13 Unzen einer grünlichen, serös-eiterigen Flüssigkeit. Etwa 8 Tege später musete die Operation wiederholt werden. Dann heilte die Oeffnung, aber am 3. Januar 1853 bildete sich wie im verigen Falle eine finktuirende Geschwulst an der Stelle, die geöffnet wurde und vielen Eiter entleerte. Das Kind genas, ebgleich die rechte Seite des Thorax etwas eingesallen erachten. Leider war auch hier det Urin nicht auf Albumen untersucht worden.

Ueber Polypen des Kehlkopfes bei Kindern.

Ueber Polypen des Larynx gibt es nur eins monographische Abhandlung, nämlich die des Prof. Ehrmann in Strassburg, welche den Titel-führt: Histoire des polypes du Larynx, Strasburg 1850, 4., avec planches. Man findet darin Alles zuenmmengestellt, was bis dahin in Werken und Zeitschriften über den Gegenstand bekannt geworden. Von 31 Krenken, deren Geschichte Hr. Ehrmann mittheilt, ist nur ein einziger durch die rechtscitig gemachte Tracheotomie, welche Herr Ehrmann selber veranstaltet hat, gerettet worden; alle anderen 30 sind gesterben. Dar folgende Fall, der allerdings auch tödtlich endigte, erregt dech

durch die Symptome, die er darbietet, gresses Interesse. Aleis St. Julius, 7 Jahre alt, wird im September 1852 in das Waisenhams in Straseburg aufgenommen. Das Kind hat ein lymphatisches Temperament, ist schwächlich, hat einen Kropf und einige Spuren von Kretinismus. Schon vor der Aufnahme soll er einige sehr drohende Erstiskungsanfälle gehabt haben, so dass seine Angehörigen späterhin sich nicht wunderten, als sie seinen Tod vernahmen. Im Waisenhause wurde des Kind sehr beld ernstich krank; zu Zeiten versiel es in Asphyxie, die seinem Leben ein Ende zu machen droheten. Während der Erstickungsanfälle war der Athem geränschyell, pfeisend, krampshaft, mit ranhem Huston begleitet; die Exemiration erschien viel peinlicher als die Inspiration. Die Aufälle endigten sich ohne Auswurf. In den Intervalien zwischen den Anfällen blieb die Dyspuse immer sehr bemerkbar, die Stimme war ranh und verändert, niemels aber erlesch sie ganz; der Husten siemlich häufig, pfeifend und rauh. abor ebenfalls ohne Expektoration. Die Auskultation ergab eine merkliche Verminderung des Athmungegeräusches in den beiden Lungen shae irgend ein Rasselp. Die Respiration pfelfend in der Luströhre und im Kehlkopfe. Der Rachen, der obere Theil des Schlundes zeigte keine Spur einer falschen Membran; man sah nur etwas Röthe. Eine Kompression des Kehlkepses von aussen machte dem Kranken keinen Schmerz; man entdeckte daselbst anch keine Anschwellung. Die Haut heles und die Respiration war beachlounigt.

Was war die Umache dieser andrehenden Asphyzie? Die Diagnese war um so schwerer, als man über die Anamnese das Knaben gar nichts erfahren konnte. Der erste Gedanke war, dass ein framder Körper im Kehlkopfe eder der Luftröhre sich befinde. Aber die sergfältigste Untersuchung ergeb nichts davon und die Aussagen des Knaben wiesen diese Idee zurück. Konnta es Krup sein? Die Mehrzahl der Symptome aprach offenbar gegen diese Annahme. Auch ein Abszesa im Kehlkopfe oder neben demselben konnte es nicht sein, da nichts davon wahrzunehmen war. Ebense stimmten die Erscheinungen nicht mit denen des Oedems der Glottis. Eine idiopathische akute Laryngitis konnte mäglicherweise einige dar Symptome erzeugen, aber sie erklärte nicht die Erscheinungen in ihrer Gesammthait. Auf rein negativem Wege kam man auf die Vermuthung, dass ein Polyp des Legynz verhanden sei, allein da alle Kenntniss des früheren Zu-

standes des Knaben mangelte, so war es sehr schwer, dieser Ideè näher nachzugehen. In dieser Ungewissheit konsultirte Hr. G. Tourves in Strassburg (der diesen Fall in der Gaz. médec. de Strasbourg, Janvier 1853, Nr. 1 mitgetheilt hat), den Prefessor Stöber, derselbe war auch der Meinung, dass im Kehlkopfe ein Hinderniss sein musse, welches sich dem freien Durchgange der Lust entgegenstelle; dass es schwer sei, dessen Natur festuustellen, aber dass die Tracheotomie als das einzige mögliche Rettungsmittel betrachtet werden musse. Die Operatoure Gaud und Wieger wurden herbeigeholt, aber wegen der nicht festgestellten Diagnose verweigerten sie die Operation. Sie erinnerten darun, dass im Hospital in Stressburg aile unter ähnlichen Umständen vorgenommenen Tracheotomieen einen unglücklichen Ausgang gehabt haben. Es wurde in richtiger Würdigung der Grunde der genannten beiden Herren auch weiter nicht auf die Operation bestanden. Es blieb nun nichts weiter Ebrig, als auf anderem Wege die Entfernung des Rindernisses aus dem Kehlkopfe zu versuchen und es standen dazu zwei Mittel zu Gebote: die Barrelchung wiederholter Brechmittel und die so tief als möglich zu führende direkte Kanterisation. Es wurde demnach Brechweinstein wiederholentlich verordnet; dann wurde gebrannter Alaun, fein gepulvert, in den Rachen hineingeblasen und nathher wurde der Hals im Innern so tief als möglich mit einer kräftigen Auftsvang von Kupfersulphat betupft. Zuletzt wurden Merkurialeinreibungen vorgenommen. Alle diese Mittel blieben nutzlos; die Bretickung verminderte sich von Zeit zu Zeit, um mit erneuerter Hestigkeit wiederzukehren. Der Husten blieb trocken, die Stimme pfeisend und rauh und nichts änderte sich in den übrigen Brecheinungen. Bald aber tritt ein lebhaftes Fieber ein; der Knabe empfindet lebhafte Schmerzen in der Brust; die Oppression wird anhaltend, man vernimmt kaum mehr das Athmungegeräusch. Eine doppelte Pleuritis von grosser Heftigkeit gesellt sich zur primaren Affektion hinzu; die Kräfte nehmen schnell ab und am 24. November 8 Tage nach seinem Eintritte, erliegt endlich der Knube in einem Erstickungsanfalle.

Leichenschau. Unterhalb der Glettis erblickte man im Innern des Kehlkopfes ein pelypöses Gewächs. Dieses Gewächs, bestehend in einem röthlichen, weichen, höckerigen Gebiide von der Grösse und Form einer Erdbeere sass in der linken Kehlkopfstasche und erstreckte sich über die Giessbeschnorpei hinther bis zur rechten Kehlkepfstasche, die aber frei war. Der hintere und seitliche Theil der linken Hälfte der Glottis war von dem Polypen, welcher ungesthr drei Viertel ihrer Oessnung einnahm, vellkemmen geschlossen. Das Gewächs sass mit einer sehr breiten Basis am Kehlkepse an; diesen einzigen Umstand abgerechnet, hatte das Gebilde viele Achnlichkeit mit der Figur 2 auf der ersten und Figur 1 auf der 2. Tasel des Ehrmann'schen Werkes abgebildeten Vegetationen. Die Schilddrüsen waren sehr entwickelt und vereinigten sich vorne vor der Luströhre. Eine dicke Schicht salscher, weicher und albuminöser Membranen kleidete beide Pleuren aus; das Lungenparenchym war nur der Sits einer bedeutenden Blutanschoppung; die Bronchen enthielten eine grosse Menge Schaum; die Schleimhaut der Lustwege war gesund.

Hätte man über die die Antezedentien des Kranken Genaueres erfahren und die Diagnose fester begründen können, so warde die Tracheotomie wohl nicht verweigert worden sein. Leider war es nicht möglich, eine grössere Zaversicht zu gewinnen. Studirt man die bis jetzt bekannt gewordenen Fälle von Kehlkopfpolypen, so erkennt man, dass der Verlauf der Krankheit und die allmählige Entwickelung der Zufälle für die Diagnose immer sehr charakteristisch gewosen sind. Keiner der Auteren gab ein positives pathognomonisches Zeichen an; ausser den Symptomen, welche das Dasein eines Hindernisses für den Luftdurchgang durch den Kehlkopf anseigen, nennen sie noch als direktere Zeichen: ein Ventil- oder Klappengeräusch (bruit de seupape), grössere Schwierigkeit bei der Exspiration als bei der Inspiration, Aushusten von Polypentrümmern und selbst die beim Betasten des Kehlkopfes gewonnene Empfindung als ob ein fremder Körper in demselben sich bewege und endlich das Gefühl des Kranken, dass ein solcher Körper aus dem Kehlkopfe hinauswelle. Alle diese Charaktere können aber fehlen und meistens ist es nur die Dauer und der Verlauf der Krankheit, welcher die Unsicherheit beseitigt und die Diegnese fixirt. Leider fehite in dem hier mitgetheilten Falle dieser Anhalt für die Disgnose, wie bereits gesagt, ganz und gar.

Was die Tracheotomie betrifft, so hatte sie durch das Dasein des Kropfes einige Schwierigkeiten dergeboten, aber sie hätte den Krenken gerettet, oder ihm wenigstens das Leben verlängert. Die doppelte Pleuritis, welche den Tod beschleunigt hat, hat sieh erst XXII. 1884. später entwickelt. Sonst gab es keine Gegenanneige gegen die Operation. Das Hinderniss der Respiration sass im Kehlkepfe; war die Luftröhre geöffnet, se konnte jedenfalls die Luft frei in die Lungen dringen. Freilich bleibt nach Eröffnung der Luftröhre in selchen Fällen noch ein sehr schwieriger Akt übrig, nämlich die Wegachaffung des Polypen. Dieses kann durch Ausschneidung oder Kauterisation geschehen. In dem von Prof. Ehrmann glütklich operirten Falle eröffnete derselbe erst die Luftröhre, um der drohenden Asphyxie zu begegnen; dann aber spaltete er den Larrynx und schnitt den Polypen heraus; zwischen diesem zweiten und jenem ersten Akte liese er zwei Tage vergehen. In dem hier mitgetheilten Falle sass der Polyp mit einer sehr breiten Basis am Kehlkepfe an; dieser Umstand hätte die Schwierigkeit allerdings noch vermehrt.

Gegen die Tracheotomie erheben sich viele Stimmen; beim Krup ist dieser Widerwille allerdings durch die vielen unglücklichen Resultate und die Ergebnisse des Leichenbefundes gerechtfertigt; denn fast immer ist die exsudative Entsundung so ausgedehnt, dass die Tracheotomie unnütz wird. In Strassburg hat seit langer Zeit schon diese Operation im Krup sich durchaus erfolglos erwiesen. Nur in zwei Fällen, wo in Folge disser Erfahrungen die Tracheotomie auch zurückgewiesen werden war, fand Hr. Tourdes bei der Leichenschau, dass die Kranken hätten durch sie gerettet werden können. Im ersten Falle war es ein bles auf den Larynx beschränkter Krup, an welchem das Kind gestorben war; die Tracheotomie war unterlassen worden, weil kurz zuvor im Hospital ein Kind, das am Krup litt, bald nach dieser Operation gesterben war. Der sweite Fall betraf das Kind. das einen Polypen am Kehlkopfe hatte und dessen Geschichte wir hier mitgetheilt haben.

Bemerkungen über Hydrops und Nierenaffektion nach Scharlach.

Wassersucht nach Scharlach ist in allen Fällen mit Riweissgehalt im Urin verbunden und Albumen im Urin kommt nicht ver
ohne Affektion der Nieren. Diesen Satz kann man nach den bis
heute gewonnenen Erfahrungen als festgestellt betrachten: Die
Nierenaffektion ist das Erstere, der Elweissgehalt im Urin ist eine
dieser Nierenaffektion angehörige Erscheinung und die hydropische
Ergiessung in das lose oder subhutane Bindegewebe und in die

serbsen Höhlen ist die Folge. Die Nierenaffektion kann vorübergehend und beilbar sein; denn verliert sich des Albumen im Urin and die hydropische Ergieseung wird ebenfalls beseitigt. Eine genauere Kenniniss dessen, was in den Nieren beim Scharlach vorgeht, wird dieses deutlich vor Augen stellen und augleich derthun, wie Unrecht man hat, mit Merbus Brightii alle die Zustände zu bezeichnen, in denen der Urin eiweisshaltig ist. Man sollte den genannten Ausdruck nur für diejenige eigenthumliche Strukturverenderung der Nieren gebrauchen, die von Bright zuerst so geschildert worden ist. Nicht jede Eiweisshaltigkeit des Urines ist mit dieser Strukturveränderung der Nieren verbunden, sondern gerade bei oder nach Scharlach sind diese Organe viel leichter affizirt. Würde das Eliminationsbestreben durch die Kutis beim Scharlach von der Natur ungestört und mit valler Kraft immer bewirkt werden können, so würden die Nieren wenig oder gar nicht mit ergriffen werden. In vielen Fällen von Scharlach wird aber die eliminatorische Thätigkeit der Kutis unterbrochen oder gehemmt oder die Kutis hat an sich zu wenig Turgor, zu wenig Aktivität und die Natur bewirkt aledenn die Elimination durch die Nieren. Erkältung während der Abschuppungsperiode oder in der Konvalenzenz ist die häufigste Ureache jener Unterbrechung oder Hemmung der kutanen Thätigkeit, aber auch Diätsehler, schlechtbeschaffene Luft, Unreinlichkeit, Skrofeldyskrasie', Schwäche und deprimirende Gemüthsaffekte können auf dieses Natusbestreben störend oder modifisirend einwirken. Bei sehr grosser Intensität der Scharlachvergiftung tritt von selber neben der eliminatorischen Thatigheit durch die Kutis auch die durch die Nieren ein. Durch welche Ursache aber auch die Nieren mit ins Spiel gezogen werden, so beginnt, wie mikroekepische Untersuchungen gelehrt haben, die eliminatorische Thätigkeit in ihnen mit Blutandrang zuden Kepillargefässen. Es felgt darauf, wie in der Kutis, eine merifische Entrundung in den Nierengangen und dann eine Abstessung des Epitheliums. Dass bei dieser Abstossung ein Theil des Blutos mit ausschwitzt und mit den Epithelialtrummern zugleich ausgeschhrt wird, ist nicht zu bezweiseln. Bei einem Mädchen, des im Kings-College-Hospital starb, fand man, wie Hr. Georg Johnson in seinen neuesten Vorlesungen (London medic. Times, July 1853, p. 54) bemerkt, eine grosse Mengo Zellen des Nisrenepitheliums, die vollständig mit Krystallen von kleesaurem Kelk gefällt waren, während andere Oelhügelchen enthielten; der

Urin war sehr eiweischsitig und enthielt Fibrinsylinder. Bie Abstossung des Epitheliums in den Nierengängen, an sich ein heilsames Naturbestreben, ist wegen des eigenthümlichen Baues der Nieren mit sehr vielen Gesahren verknüpst. Die Tubuli uriniseri sind seine, lange, gewunden Gänge; die abgestessenen Epithelialsellen können nicht mit der Schnelligkeit und Leichtigkeit abgeben, wie die Epidermisschuppen von der Kutis. Die Epithelialsellen und das sibrinöse Material, welches sie begleitet, süllten die Tubuli an, dehnen sie aus, verstopsen sie und verhindern die Harnsekretien und zugleich die Elimination des kranken Stosses. Die weitere Folge ist die Verminderung des Harnsbanges, die Vergistung des Blutes mit Harnstoff und manchem anderen schädlichen Material und endlich Erguss in das Zellgewebe oder die serösen Höhlen und Abszessbildung verschiedener Art.

Es lässt sich hieraus aber auch der Schluss ziehen, dass, je reichlicher die Epitheliumzellen der Tubuli im Urine sich finden, deste besser die Prognose ist, einmal, weil daraus sich ergibt, dass die Tubuli davon entleert werden, und dann weil darch die kräftigere Desquamation der Organismus des Scharlachstoffes sich schneller entledigt. "Es ist, segt Herr Johnson (a. a. 0.), ein durch fast tägliche Beobachtung bestätigtes Factum, dass diejenigen Fälle von Hydrops acutus mit eiweisshaltigem Urine, welche im Allgemeinen am sichersten und leichtesten geheilt werden, diejenigen sind, in denen eine recht reichliche Renalabschuppung sich findet, wogegen der am raschesten tödtliche Fall, den ich gesehen habe, ein solcher war, in dem weder Abschuppung, nech fibrinöse Ergiessung inmerhalb der Tubuli uriniferi im Urine sieh kund that."

Die Grundsätze für die Behandlung lassen sich hiernach ziemlich leicht feststellen. Beim Scharlach, so wie überhaupt bei allem
Affektionen, wo eine Elimination durch die Kutis von der Natur
angestrebt wird, muss dieses Bestreben auf alle Weise befördert
und begünstigt werden. Erkältung also muss auf das Strengste
verhütet werden und wenn wirklich die Erfahrung die Speckeinreibungen als wohlthätig in der genannten Krankheit herausstellen
sollte, so bleibt es fraglich, ob der Fettüberzug der Haut nicht
lediglich dadurch wirkt, dass er dieselbe wie eine Art Flanellbekleidung gegen die Witterungseinflüsse schützt. Wäre das der
Fäll, so könnte man es leichter haben, wenn man die Scharlachkranken zur Zeit der Abschuppung einfach von Kopf bis Fuss

mit Flanell bekleidet oder sie wenigstone fortwährend im Bette halt, Herr Johnson ist gans dieser Ansicht. "So wie Erkaltung, sagt er, allein oder in Verbindung mit anderen Einflüssen die häufigste Ursache der akuten Nierentzundung ist, so hat auch nichts eine grössere Neigung, die Krankheit zu unterhalten und sie bis zur Unheilbarkeit zu steigern. Eine Aufmerkeamkeit auf diesen Punkt ist zur Herstellung des Kranken eben so wichtig; als eine stetige Körperlage für ein gebrochenes Bein, oder anhaltende Ruhe für ein entzündetes Kniegelenk. Ich habe mich überzeugt, dass die Vernachlässigung dieser Vorsichtsmaassregel nicht nur die akute Nierenaffektion hervorgerusen, sondern dieses akute und heilbare Leiden auch mehr ale irgend eine andere Ursiche in ein chronisches und unheilbares umgewandelt hat." Es bleibt demnach im Scharlach eine fortwährende Bettlage bei angenehmer und gleichmässiger Temperatur in einem trockenen, wehldurchlüfteten Zimmer die Hauptesche, um die Nierenaffektion m verhüten. Wäre das Wetter feucht und kalt und der Kranke befinde sich in einem fauchtkalten, achlecht zu erwärmenden Zimmer, aus dem er nicht entfernt werden könnte, oder er lebte in anseeren Umstanden und Verhältnissen, die eine Erkaltung befürchten lassen, so wire die Bekleidung des genzen Körpers mit Flench oder vielleicht die Schneomenn'sche Speckeinreibung zu empfehlen. Zus Unterstützung der Hautthätigkeit dient die innerliche Darreichung des essignauren oder sitzonensauren Ammoniume in Verhindung mit irgend einem milden Pflanzenaufguser. Auch von bereite eine akute Nierenassektien durch die Beschaffenheit des Urimes sich kund gethan, sind dieselben Mittel die wirksamsten. Ruhe in horizontaler Bettlage macht die Zirkulation gleichmässiger und milder; die stets gleiche Bottwärme begünstigt die Thätigheit der Haut, des besigsaure oder zitronensaure Ammonium in Verbindung mit mildem diluirendem Getränk wirkt diepheretisch und befördert die Ausscheidung uns den Tubuli winkeri. Bei dieser Behandlung wird sehr bald der Urin reichlicher abgesondert. zeigt sich weniger albuminös und der Hydrops lässt schnell nach. Dabei muss die Diät sparsam sein; der Kranke, der an Hydrops nach Scharlach leidet und dessen Urin eiweisshaltig ist, hat wenig Appetit und man wird finden, dass nach jeder Beläetigung der Digestion der Eiweiesgehalt in seinem Urine zunimmt, zum Beweise, dass sogleich die Kongestion und die Reizung in den erkrankten Nieren sich verstärkt. Eigentliche diuretische Mittel dürsen nicht gegeben werden; sie würden die ebengenannte Kengestion und Reizung nur nech vermehren. Dagegen sind heisse
Bäder und Absührmittel sehr zu empsehlen. Sehr gerühmt werden gute, süsse oder mit Weinsteinrahm verbundene Molken. So
lange der Urin eiweisshaltig set, so lange müsste der Kranke im
Zimmer gehalten und vor Witterungseinstüssen geschützt werden.
Zur Nachkur dient schweselsaures oder zitronensaures Eisen.

Sind bei diesem Verfahren alle üblen Symptome geschwunden und der Urin bleibt, obwehl in Furbe, spez. Gewichte und Quantität ganz normal, dennech auch nach Verlauf von swei Monaten eiweisshaltig, so kann man das in neuester Zeit empfehlene Acidum gallicum versuchen; es pflegt sehr schnell den Biweissgehalt des Urines zu vermindern. Bleibt aber derselbe dennoch sehr albuminös, so hat man allerdings eine bedeutende Strukturveränderung der Niere (die eigentliche Bright'sche Krankheit) zu besorgen und man muse deshalb eine genaue mikroskopische Untersuchung des Urines vornehmen. Pindet sich in demselben ein wolkiges Sediment, das aus Fibrinzylindern, vielen freien Oelkügelchen und Epithelialzelten, die meistens Oelkügelchen enthalten oder deren Kerne bei Binwirkung von Essigsaure sich als Eiterzellen erweisen, zusammengesetzt ist, so ist das Dasein einer Bright'schen Deserganisation der Nieren zu befürchten. Nach Johnson ist diese Befürchtung auch dann gerechtfertigt, wenn der Urin diesen mikroskepischen Befund nicht zeigt, aber schon seit länger ele drei Menaten in hohem Grade eiweisshaltig ist. To dd empfiehlt in solchem Falie Landluft, beconders Aufenthalt an der Seeküste, oder besser noch eine Seersine in ein angenehm wermes Klima und dabei den innerlichen Gebrauch der Gallussäure. Christisen und Johnson heben dadurch sehr günstige Resultate erlangt. Der Biweisegehalt des Urines verlor sich nach und nach, damit verschwand augleich der Hydrope und der Kranke kam zu voller Kraft und Gesundheit wieder.



•
•
•
. •

JOURNAL

Jodes Jahr erscheinen 12 Hefte in 2 Edo. — Onte Originalanfaktze üb. Kinderkrakh. werden erheten u.

nach Erschelnen jedes Heftes gut FÜR

Aufnätze, Abhandl., Schriften, Werke, Journale etc. für die Rodaktion dieses Journales beliebst man derselben od, den Verlegern Mnutsenden.

honorist.

[BAND XXII.] BRLANGEN, MAERZ u. APRIL 1854. [HEFT 3 u. 4.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.

Ueber den Spasmus Dubini oder die sogenannte elektrische Chorea, von Dr. F. J. Behrend, Mitherausgeber dieser Zeitschrift.

Auf dem siebenten wissenschaftlichen Kongresse italienischer Gelehrten, welcher 1846 zu Neapel atattfand, sprach Dubini. Arut am gressen Hospitale zu Mailand, zuerst über eine Krunkheit. die sich in einigen Fällen sehr repide und tödtlich erwiesen hatte mid die bie dahin nicht genau beebischtet werden war. Er nannte die Krankheit zueret bloniechen Krampf (Convalsione blonica), dann aber Chered electrica (S. seine Abhandlung: Primiconni sulla corea alettrica in tien Annali univ. di Medicina di Omedei , 1846, . T. 117, p. 4 atc.).. Diesen. letsteren Ausdruck entnahm er theils aus des Achnlichkeit der Zuchungen mit denam: des gewöhnlichen Veitstanzes, theile aus der stossenden, thythmischen Gestaltung dieser Zuchungen, gleichsem als eb sie durch. einen regelmässig unterbrochenen elektrischen Strom erangt warden. Die Mittheilung Dubi ni's machte Ausschen; es erinnerten sien altere Aerate, dergleichen Falle gesehen zu haben; es wurden dergleichen anderswo, besenders in der Lombardei, beobachtetund aufgezeichnet. Bald erknante man, dass der von Dubini gewählte Ausdruck ein unpassender sei, sumal da er leicht in des Benrtheilung des Wesens der Krankheit auf Abwege führen konntes Hörtel (Journal für Kinderkraukheiten 1849) gebrauchte den Ausdruck Myelitin convulsoria und Carlo Frua den Ausdruck: Kontulsivischen Cerebraltyphus (Dal tife cerebrale convalsivo, in den Annali univ. di Medicina di Omodei, T. 144, XXII. 1864. 10

Giugno e Luglio 1853). In der newesten Abhandlung über diesen Gegenstand, die uns hier vorliegt, schliesst sich der Versasser
derselben, Herr Giuseppe Morganti, erster Arzt am grossen
Hospitale zu Pavia, dieser letzteren Benennung an; er hält sie
jedensalls für besser als die von Dubini gewählte Beseichnung,
die er jedoch sortwährend gebraucht (Della carea elettrica, del
Dottor Giuseppe Morganti, in der Gazzetta medica italiana
Lombardia, Agesto 1853, Nro. 33, 35, 36 und 38).

Uns will aber keine dieser Benennungen zusagen, und die das Wesen dieser eigenthümlichen Krankheit, die allerdings, streng genommen, keine Kinderkrankheit ist, aber doch alle Beschtung der wit Pädiathik besondert beschäftigten Acuste verdient, festgestellt ist, schlagen wir vor, sie zu Ehren des ersten genauen Benbachtern derselben Dubin ischen Krampf, Spannts Babin, zu nennen.

Herr Morganti berichtet, dass er den Dubinischen Krampf in den eben abgelaufenen Jahren 1852 und 1853 zum Gegenstande beseinderer Forschung gemucht haben Bis en einer gewissen Zeit habe er in den Fällen, die ihm in sedinen Sälen sur Buhandlung gokommen waren, nichts weiter erbliekt als eine cigenthumlishe Form von Krämpfen, oder: libehatens als idinte : moistens tödtliche Affektion des Gehienese Eret später int er durch wiederholte Leichenöffnung, durch genaus Vergleichung und norgsame Beobachtung auf den Sedanben gekommen, dass wohl ein elgenthumlicher Mischungszeistand des Blittes die Hamptursache sei. Er gluubte nămiich, annehmeh un musen, dass des Blut mit venösen oder typhösen Elementen überladen sei! (supercaricate di principi veneci e tifici) and sewebil durch dich alleia als auch nach anatomischen Gesetzen einerseits die Krämpfe und andererseits die Gehirnerscheinungen erzeuge, je nachdem die schädlichen Elemente mehr auf das Rückemmerk oder mehr auf das Gehien wirken. Be bezieht alch hierbei auf die Untersuchungen von Brown-Sequard (Da song veincot comme excitateur de certains mouvements, s. Bulletin de Société de Biologie. Jufilot: 1849) und besonders auf klinische Besbuchtungen und Untersuchungen. 1.1 5.0

Wir missen es Herm Merganta liberiaisen, diese beine Hypothese zu beweisen. Es scheint in der That der Dubinische Krompf eine neue Krankheit zu sein, deren eigentliche Natur wir nicht konnen: Jedenfalls ist sie vor Dubina ningende besondere hervorgehoben worden, was dech bei ihrer aussallenden, charaktervollen Erscheinung und ihrer raschon Tödtlichkeit geschehen wäre , wonn sie sich gezeigt hätte. Es ist bemerkenswerth, dans die Krankheit vorzugeweise in der Lembardei beobechtet worden ist und dass sieh die Zahl der Fälle jetzt immer mehr zu häusen scheint. Dubini hat vom Jahre 1837 bis 1846, also in einem Zeitraume von 9 Jahren, 38 Fälle wahrgenemmen. Morganti in Pavia sah 1847 einen Typhuskranken, welcher am 27. Tage der Krunkheit alle die Stösse und Zuckungen des Dubinischen Krampfes darbet, und dieser Fall war es auch, der ihn suf die obenerwähnte Hypothese führte. Aber erst im Dezember 1851 schion diese eigenthamliche Krankheit in die Provinz Pavis Eingang gefunden zu haben; denn zu dieser Zeit sah daselbet Morganti die essten wirklichen Fälle dieser Art. Dann häusten sie sich aber so, dass er in Allem binnen 20 Monaten in dem Hospitale zu Pavia blos in der Abthedung für Manner 39 Palle zählte und behandelte. Während aber Dubini und Frua die Krankheit häufiger beim wetblichen als beim mennlichen Geschlechte bemerkten, beebachtete Morpanti gerade das Gegentheil. Die meisten kadividuen, welche von dieser schrecklichen Krankheit betreffen worden sind, befanden sich in dem Alter von 14 bis 30 Jahren und waren breftig und munter, : von hübscher Gestalt und ganz gestinder Konstitution; so dais es schien, als ob die Krankheit die Schönsten, Blühendsten und Krästiguten geradeut sich aussuche. Von den von Morganti besbachteten Kranken waren nur 2 in dem Alter von 54 Jahren, aber auch. diese beiden waren sehr kräftige, gogunde und hübsth gestaltete Personen. Unter den von der Kranklieit Ergeiffenen, sagt Morganti, sah ich keinen, der gealtert, abgeschwächt, gedunsen oder dyskranisch gewesen wäte." Es waren aber auch Kinder vom 7. Jahre an ergeiffen.

Man kann auch nicht sagen, dass irgend eine Krankheit vorangegangen wäse, von der man annehmen kennte, dass sie zur Entwickelung des Dubinischen Krampies Anless gegeben hätte.

Die davon Ergriffenen fühlten kurze Zeit vorher nichts weiter als verübergehende Müdigkeit und Abgeschlegenheit, wie nich einer sehr geomen Anstrengung. Darauf zeigten sich bahd als Eingangssympteme partielle Muskelkontraktionen, Betänbung in den von diesen leisen Zutkungen heimgesuchten Theilen und Abstumpftag des Tastgefühles. Diese Symptome verhindern auf

Augenblicke den Gebrauch, der Ackergerlithschaften und des Gehen, so dass die Kranken während der Anfälle von ihrer Beschäftigung abstehen müssen, um sie nachher wieder aufzunehmen. Im Uehrigen war das Befinden der Kranken nach ihrem eigenen Urtheile ein ganz gutes; der Appetit normal, der Schlaf natürlich und alle Lehensverrichtungen gingen gesund von Statten; sie hielten diese Erscheinungen für vorübergehend und verlangten weder nach einem Arzte, noch fühlten sie sich angetrieben, das Hospital auf-Um sie in dieser Täuschung zu erhalten, schwiegen diese Symptome Tage und Monate bisweilen ganz und gar, um mit erneuerter Heftigkeit wieder hervorzutzeten. Unter solchem Wechsel von Störung und Wiederkehr der Funktionen erfolgt der-Tod als das endliche und sichere Resultat dieser eigenthümlichen Sehr oft aber auch suchen die Kranken, wenn das Uebel sehr ernstlich zu werden beginnt, das Hospital auf und so hutte Morganti, dessen Schilderung wir im Nachfolgenden · hauptsächlich vor Augen haben, am grossen Hospitale zu Pavia Golegenheit, den Bubinischen Krampf in allen seinen Abstufangen. Formen und Phasen zu studiren und die verschiedenston Heilmethoden gegen denselben zu versuchen. Dabei begnügte er sich nicht nur mit den zahlreichen Leichenöffnungen, sondern er machte auch, nachdem er eich einmal eine Theorie der Krankbeit gebildet hatte, Versuche an Thieren, um die Richtigkeit seiner Theorie zu prüfen.

Seinen Beebachtungen unfolge kommt der Spasmus Dubini in drei Hauptformen ver, die er die spinale, die corebrale und die typhöse oder Typhusform neunt.

Die auffallendste und am häufigsten notirte Form ist die spinale,

Diese Form hat eine gewisse Achnlichkeit mit dem gewöhnlichen Veitstanze, und wenn diese Achnlichkeit auch nur eine entsernte ist, so gleicht sie ihm doch mehr, wie die anderen beidem Formen. Sie ist es auch, die zu der von Dubini gebrauchten Beseichnung Chorea electrica hauptsächlich Anlass gegeben hat, da sie em bäufigsten vorkommt und die ersten von Dubini besbachteten Fälle ihr angehörten. Merganti definirt sie als eine in rhythmischen Stössen der Glieder, der einen Körperhälfte, des ganzen Körpers sich äussernde konvulsivische Krankheit.

Pathologische Anatomie. In den Leichen der an dieser Form des Spasmus Dubini Verstorbenen fanden sich vor-

schiedene Veränderungen nicht mur in den wichtigeren Parlicen des Nervensystemes, sondern auch in vielen anderen Organen und selbst in den Müssigkeiten des Körpers. Dubini legt auf diese in den Leichen gefundenen Veränderungen wenig Gewicht. "In den meieten Fällen, sagt er, fand ich bei der sorgfältigsten Untersuchung des Gehirnes und Rückenmarkes kaum eiwas mehr als eine geringe venese Kongestion der Pia mater und eine unbedeutende, die Norm kaum übersteigende Ergiessung eines klaren Serums unter der Arachneidea der Hemisphären, in den Seitenventrikeln des Gehirnes und auf dem Lumbartheile des Rückenmarkes. Ich habe weder eine Veränderung der Form, noch der Konsistenz, noch der Farbe an der Gehirnmasse im Ganzen oder in dem Verhältnisse seiner einzelnen Theile angetroffen; nur in einigen Fällen erschien die weisse Gehirnsubstanz rosig gefärbt und auf der Durchschnittsfläche mit Blutpunkten übersäet, welche die Durchschnitte der kleineren Gefässe darboten. Diesen geringen Kongestivzustand der Meningen und des Gehirnes aber kann ich nicht für besonders wichtig erachten; jedensalls kann ich darin nicht den Grund der Krankheitserscheinungen erblicken und swar aus folgenden Gränden: 1) Die wirkliche als Krankheit auftretende Kongestion des Gehirnes zeigt sich, wie ich anderswo dargethan habe (Alcuni avvertenze di anatomia patologica, lette al Congresso di Milano, mitgetheilt in den Annal, univ. di Medicina di Omodel, Febbrajo 1845), mit viel ernsteren und charabteristischeren anatomischen Morkmafen. 2) Eine eben solche und noch viel stärkere Kongestion zeigt sich bei allen Benen, welche gestorben sind, ehne vorher Blut verloren zu haben oder durch den Gang der Krankheit seiber erschöpft geworden zu sein, ganz besonders aber in den Fallen, wo der gewaltsam herbeigeführte Ted unter bedeutenden und verlängerten Muskelanstrengungen stattgesunden hat. 3) In nicht wenigen Fällen von Chorea electrica, we Blutentziehungen vorgenommen worden sind, fand sich nach dem Tode das Gehirn mit den Meningen fast ganz animisch."

Hieraus schliesst nun Dubini, dass das Charakteristische der von ihm beschriebenen neuen Krankheit in der Abwesenheit jeder anatomisch bemerkbaren Veränderung besteht. Morganti hält jedoch die erwähnte Kongestion des Gehirnes für viel wichtiger; er versichert, dass er selbst in den Fällen, die in hohem Grade antiphlogistisch behandelt worden sind, immer eine sehr bedeutende Kongestien angetroffen habe, die er unmöglich für eine bles kadarerische ader durch den Todeskamps herbeigesishrte Wirkang halten konnte, Auch widerspricht er, wie bereits erwähnt. Dubini hinsichtlich des übrigen Leichenbefundes. Er bedauert, dass die anderen Awate durch die Autorität Dubini's alch haben verleiten lassen, die venöse Kengestion des Gehirnes und der Moningen für nichts zu schien und nach anderen pathologischen Veränderungen auchten, eich beklagend, dass sie nichts fanden, was ihnen über die im Leben wahrgenommenen Erscheinungen Auskunft gehen konnte. ganti sieht den Grund hiervon lediglich in dem Umstande, dass man durchaus konstante Veränderungen im Gehirne und Rückenmarke oder in den anderen inneren Organen habe antreffen wollen, während doch diese Veränderungen von der venösen Kongestion an bis zu sehr sichtbaren Erscheinungen nach der längeren oder kurzeren Zeit, welche die Krankheit gedauert bat, eich modifizirten. Es gibt allerdings konstante Veränderungen, aber diese Veränderungen sind sehr verschieden nach der Periode der Krankheit. Der Uebersicht wegen hat Morganti die pathologischen Veränderungen nach der stattgehabten Bauer der Krankheit geordnet.

a) Pathologische Veränderungen im Gehirne und Rückenmarke bei kurzer Dauer der Krankbeit oder primarer Befund. Hat der Spassnus Dubini in seiner Spinalform hinnen 8 bis 10 Tagen den Tod herheigeführt, so zeigt sich folgender Leichenhefund: Der äussere Habitus; ist sehr auffallend; die Starrheit der Leiche ist sehr bedeutend und anhaltend; die Fersen sind nach hinten gezogen und die Hande fest eingeschlagen. Die Muskeln zeichnen sich überall unter der äusseren Haut in höchst merkwürdiger Weise ab; man sieht durch dieselbe ihre Ansatzpunkte und ihre Gewundenheit ganz deutlich, und es scheint, als ob durch eine noch wirkende Kraft die Muskeln in der kräftigsten Kontraktion gehalten würden. Dabei ist der Körper gewöhnlich voll und kräftig und mit einem weichen Fettlager versehen. Der Schädel war immer sehr reich an dunklem Blute. Wurde er gegen das Licht gehalten. so zeigte sich die Diploë mit ausgeschwitztem oder aus kleinen zerrissenen Gefässen ergossenem dunklem Blute vollgetränkt. Die äussere Fläche der Dura mater war ganz. mit. Inseln, die aus angefüllten und zum Theile zerrissenen kleinen Blutgefässen und

espassenem Blote ibastendam; ibaseist. Zwiechen ideren Isceln zeigte sich eine sehr auffellende und injisirte Gefüssentwickelung. Eine ehen selche über feinere Verzweigung injisirter kleiner Blutgefässe zeigte sich auf der inneren Fläche der Dura mater. Im oberen Längensims heltanden: sich iheile fibrindse, theile frische Blutgerinnsel. Die Meningestvenen waren mit schwerzem Blute angefüllt, das zum Theil auf die äussere Fläche des Schirnes sich engassen hatte. Die Pie mater war von streizend vollen, sehr antwickelsen Gefässen durchzegen. Die Arachneiden zeigte sich bisweilen trocken, bisweilen mit kleinen ekchymotischen Flechen bedeckt; in den Windungsmi der Gehirnoberfläche fand sich gewöhnlich etwas Serum, das in einem Falle segar stwas blutig erechien; in einem anderen Falle fand sich zwischen Arachneiden and Pia mater etwas gallertertiges Serum.

Herr Morganti führt für die hier geschilderte Form folgende Beispiele an:

Angelo Saschini, 15 Jahra alt, starb am 7. Dezember 1854 nach desitägigem Anfenthelte im Hespitale. In der Leiche fauden sich: Entwickelung und Anfällung der Meningentvenen; lesse, feisches Fasergerinnsel im oberen Längensinne; Serum unter der Arachneitas, das unter der linken Hälfte dieser Membran etwas blutig gefärht ist.

Demonice Galanti stand am 19. Oktober 1852 nach viersägigem Anfanthalts im Mospitale; an fand sich eine sehr entmickelte Geforgenatelung auf der äusseren Fläche; die Galenlechen eine etwas geringere auf: ihrer inneren Fläche; die Galenlechen Vonon eehr entwickelt und woll.

Fordinand Capra starb ate 11. Septauber 1852 nach fünfttägigam Anfunthalte. im Hospitales es fanden sich ganz kleine proplenöhaltehe Blutergues auf der äusgeren Fläche der Dura mater und etwas antwickelte Gefässperästelung; auf der janegen Fläche.

G. Cuivi eineh am 12. Oktober 1852, am achten Tuge seimes Ausenthalten im Mespitule. Es neigten sich nehlreiche kleine Blutetropsen auf den änzweren Fläche der Rusa meter, welche reich an kleinen strotzenden Blutgestänem war.

G. Beschette stark am G. Februar 1852 nach aweitägigem Aufenthalte im Hospitale. Man fund die Dura mater von sehr seinen injighten Blutgessessen durchtegen, besondere an ihrem hinteren Theile; die Mambran epskiem äusserlich theile hierdurch, theils durch wichlighe Infilitation mit bluttgem Somm reeig gesärbt. Anch auf der inneren Fläche der Dura mater zotigte sich authe Gefässinjektion. Die Pia mater ebenfalls mit einem ungewöhnlich entwickelten Gefässnetze versehen. Unter der Arachneiden ekthymotische Flocke und an der Basis des Gehirnes war die Gefässinjektion am grössten. Es ist zu bemerken, dass dem Kranken dreimel sehr reichlich zur Ader gelassen werden war und zwar binnen der kurzen Zeit von 1½, Tagen.

P. Sacchi sturb am 26. März 1852 nach dreitägigem Aufenthalte im Hospitale; in dieser kurzen Zeit war ihm viermel reichlich zur Ader gelassen worden und ausserdem hatte man ihm zweimal eine tüchtige Anzahl Blutegel an den Kopf gesetzt. Be fand sich die Diploë des Schädelgewölbes reichlich mit Blut getränkt; die Dura mater etwas trübe, unter der Arachnoldea ein seröser Erguss und die Pin mater mit einem sehr entwickelten Gefüssnetze.

Im Gehirne selber hatte bei fast allen Kranken die venose Kongestion ihren hechsten Grad erreicht; die gante Gehirnsubstanz war strotzend voll mit schwarzem Blute. Die Kertikalschicht fand sich in alten Fällen aussellend geröthet. Beim Abheben der Gehirnhäute zeigten sich auf der Kortikalschicht anzählige kleine, zarte, stretzend volle Blutgefässe, welche sereissen und Blutstropfen von sich gaben. Auch die Gehittenbettens wat von solchen Geffessen überall durchtogen, so dass sie bei den verschiedenen Durchschnitten entweder in unsähligen kleinen rethen Punkton oder in Form von Streifen oder in wirklichen dunkelroth gefärbten Stellen vor Augen traten. Die weisse Hirnmasse verdiente eigentlich diese Bezeichnung nicht mehr, sie war gesprenkelt mit rothen Stollen oder Inseln und weigte gogen dieselbe Substanz aus anderen Leichen einen sehr auffellenden Kuntrast. Die Seitenventrikeln jedoch anthielten keine grossere Menge Serum ats gowohalich in den Leichen gofunden wird, nämlich 2/2 bis 1 Löffel voll in feder Höhle. Jedoch waren ihre Wande von strotzend vollen Gofassen gleichsam tapezirt; die Chorofdplexus and, wie schon greagt, besonders die Gelenischen Venen weren strotzend voll mit schwarzem Blute. Nach Prus ist besonders der Pes Hippocampi der Sitz der Kongestien; Herr Morganti hat aber nicht gefunden, duss dieser Gehirnthall eine grossere Dintanschoppung darbietet, als die Chrigen Partieen des Gelifentes. Frun glaubte nämlich von dieser vermeintlichen Affektion des Pes Hippacompi die Entstehung der eigenihumlichen Krempiform

herichen sin bonnen (d. a. O., Luglio 1850, p. 49). Morganti bomerkt aber mit Rocht, data der Pes Hippocampi eigentlich nichts weiter ist, als eine doutlicher markirte umgestülpte Konvolution des Gahirnes, und dess dessen Kongestion heine andere Bedeutung haben kaan, als die der Hemisphären: er hat auch nicht geschen, dass, wenn der Pes Mippecempi an einer Seite blutreichter gestunden worden ist, als an der anderen, die entsprechende Körperhälfte konvulsivischer sich gezeigt hatte, als die andere. Die gestreiften Körper und die Thalami optici waren besiet mit feinen rethen Punkten. In einem Falle fand sich der rochte Bulbus offactorius gerötheter als der linke, withread die Thaiami gerade das Entgegengesetzte darboten, und bei diesem Subjekte war in der That die Konvulsion voraugsweise eine linkseitige. Ein anderes Mal fand sich ein kleines Blutextravaest von der Grösse eines Stecknadelknopfes im Maken Thalamus und das Subjekt hatte vorzugsweise eine rechtseeitige Konvulsion gehabt.

Die Substanz des Gehirnes erschien häufig vergröseert und vellt meietens war sie aber von sehr derber Konsistenz. Morganti gedenkt eines jungen Burschen, dessen Leiche zum anztemischen Unterrichte gedient hatte; Professer Panizza, ohne zu wissen, von welchem Kadaver des Gehirn genommen war, wunderte nich über die grosse Derbheit der Gehirnsubstanz, die se fest war, dass die durchschnittenen Stücke mehrere Tage für die Voelesungen diemen konnten.

Mor gamti etwähnt jedoch auch eines merkwürdigen Leicheabefundes bei einem Manne, der, ohne jemals kitaals gewesen su
sein, plötnlich von epileptischer Choren eder Spasmus Dubini befellen wurde und nach 8 Tagen duran versterb. Im Gehirne dieser Leiche fanden sich sechs grosse Akephalokysten (Hydatiden),
von denen zwei auf der Russeren Fläche der rechten Hemisphäre,
twei andere auf der inneren Eläche derselben und die zwei übrigen auf der Basis des Gehirnes sussen. Die weisse Gehirnenbstanz war übrigens überall reth punktirt und hatte viele resige
bleine Flecke, die offenbar nur aus einer dichteren Gruppirung
selber Blutpunkte bestanden. Bei diesem Subjekte wer die
Cheren verungsweise eine rechtseitige.

Bia Knahu, 15 Jahre alt, Namune Felix Beretta, starb am 16. Juni 1858 am 4. Tage seines Aufenthaltes im Hospitale. Bie gause linke: Hemisphäre war reich an feinen, aber sehr deutlich injuirten Gefässen, die auch in der rechten Hemisphäre sich seigten, alter in viel geringerem Grafte. Die gesoo Hirmsubstant hatte eine reeige Parbe. Die Ventrikelwände waren eben so injizirt und im linken Thelanus bemerkte man ein Blutestratumt von der Grüsse eines Stecknadelkopfes. In diesem Falle war die Chorea versugsweise eine rechtsseifige gewesen.

Morganti behauptet, auch im den Angaben von Frun könne man deutlich erkennen, dass er ähnliche Gebirnsfiektiunen in den Leichen gefunden; nur habe et sie micht nach den verschiedenen Phasen der Krankheit unterschieden, offenbur weil er ihnen nach der Autorität Dubint's keine Wichtigkeit beigelegt und ihnen gewissermassen nur eine negative Bedeutung gegeben habe.

Was das kleine Gehirn betrifft, so stand sein Kongestienssustand durchaus nicht im Verhältnisse zu dem des grossen Gehirnes. Morganti hat ersteres oft durchaus blacs und bietleer gefunden, während letzteres voller Blutpunkte und gerötheter Stellen war. In einem Falle fund er jedoch auch das kleine Gehirn sehr stark geröthet und injisirt; in einem anderen Falle seigte sich die weisse Substanz desselben injisirt und die graue fast ins Violette gefürbt. In einem anderen Falle endlich, dessen Subjekt nach dreitägigem Aufenthalte im Spitale gesterben, erschien die graue Sabstanz des kleinen Gehirnes etwas erweicht.

Den Gelienknoten fand Morgenti immer mit se reichem Gefässnetze durchzogen, dass dieser Gebirutheil eine durchaus resenrathe Fache zeigte. In einem Falle zeigte er stwas rechts von seiner Mittelfinie eine kleine Vertiefung, wesin sich ein hirbekorngresses Blutklämpehen befand, das aber bei näherer Untersuchung aus einem Gestechte kleiner mit Blut überfüllter Gestiese bestend.

Dan verlängerte Mark fand sich neichens in einem acht kongestiven. Zustande und einmit bemerkte Morganti in der Mitte desselben eine sehr feine, aber deutlich markirte Punktirung, die dieser Partie eine resenrothe Farbe gab, welche jedech inselförmig von den beiden weisslicher erscheinenden Settenrändern begränst war. — Das Rückenmark, welches bei derjenigen Form des Spasmus Dubini, die Morganti als die Spinalform unterscheidet, dech die Hauptrelle spielen dollte, hat überaus wenig Veränderungen geneigt. Was sich fand, waren, wehigstens bei kurzer Dauer der Krankheit, oder, mit anderen Worsen, in der ersten Periode derselben, partielle Kongastien, wehr

reichliche Gulissentwickelung und eine festere Konsistenz der Marksubstanz. In einigen Fällen, in denen der Tod binnen zweitis achtlägiger Dauer der Krankheit erfolgt war, zeigte sich die genahnte rothe Punktirung hald mehr, bald minder markirt, bald mehr, bald minder ausgedehnt in der Cauda des Rückenmarkes und diese Stellen waren dann zwgleich so derb, dass man sie durch bieses Betaeten von den anderen Stellen unterweheiden und sie in zarte Scheibehen zerlegen konnte. Einige Male fund Morganti im Rückenmarke aber durchaus nichts Abnormes.

- F. Beretta, 13 Jahre alt, starb am 17. Juni 1853 am vierten Tage seimes Eintrittes ins Hospital; ausser der früher erwähnten Kongestion des Gehirnes fand sich der obere Cervichtheil des Rückenmarkes sehr geröthet und etwas verhärtet. Andere Fälle erzählt Herr Morganti nicht, bezieht sich aber auf den ven Hörbel im Jeurnal für Kinderkrankheiten mitgetheilten Fall, vo ebenfalls ein entzündlich kongestiver Zustand in der vorderen Partis des Rückenmarkes gefunden worden. Dubini und Frun legen auf die im Rückenmarke gefundenen Veränderungen durcht wes bein Gewicht, da sie sie durchaus nicht als kenstant erkannten; in einigen Fällen fand Dubini die Arachneiden des Rückenmarkes mit kleinen knorpeligen Schuppen besetzt, die er aber such in den Leichen der an manchen anderen Krankheiten Gesterbenen gefunden hat. Frua erklärt geradenu, dass er des Rückenmark und dessen Hüllen atets normal gefunden.
- b) Sokundare pathologisch-anatomische Veranderungen. Es ist hier vorzugaveise von dem Leichenbefunde bei denjemigen Individuen die Rode, die nach längerer Dauer des Spaamus Dubini gestorben sind. Schon der äussere Habitus seigh gogen die, bei denen nach sohr kurter Dauer dieset merkwürdigen Krankheit der Tod erfolgt ist, einen sehr bedeutenden Unterschied. Die Körper boten eine solche Abmagerung und Vermirderung an Fülle dar, dass selbat in den muskelreichsten Theilen von den kräftigen Muskeln, die im Leben elehtbar unter der Haut hervorzutreten pflegen, keine Spur zu bomerben war. Die Vorspränge und Winkel bildeten die Knochen; dabei war gewöhnlich brandiges Durchliegen auf dem Kreuzbeine und den Trochentoren vorhanden, und es ist dieses um so auffallender. wenn han ber denkt, dass es fast nur Individuen in voller Blüthe des Lebens und in allem Turger der Gesundheit waren, welche von der Krankheit ergriffen wurden. - Im Gehirne und Rückenmatke

seigten nich die weiteren Folgen der Kengestien. Die Moningen waren von einem mehr oder minder reichen Gefässnetze durchnegen, verdickt und trübe. Diese Verdickung zeigte sich in der Dura mater besondere länge des Verlaufes der grösseren Gefässe; in einem Falle fanden sich diese Gefässe mit der Arachneiden durch fibrinöse Konkretienen verwachsen. Merganti sieht darin einen Beweis für die aktive Natur dieser Kongestion, deren Bedeutung ar noch durch Mittheilung einiger Fälle, die wirkungswidrige sein wellen, besonders ins Licht zu stellen aucht.

- P. Cavagnini, ein Bauernhursche, 15 Jahre alt, starb nach fünfschntägigem Ausenthalte im Spitale. Die Leiche war abgemagert; die Hirnschale mit Blut infiltrirt; an der äusseren Fläche der Dura mater bedeutendes Gesässnetz und hier und da anscheimend einige Blutstropsen. Länge des ganzen oberen Längensinus sand sich schwarzes geronnenes Blut; die Dura mater war an eimigen Stellen etwas verdickt und besonders im Verlause der mittleren Meningealarterien. Auch die Pia mater nahm an diesen Veränderungen einigen Antheil.
- F. Galanti, 13 Jahre alt, starb, nachdem er 13 Tage vom Bubiniachen Krampfe heimgesucht worden war. Es fanden sich eine sehr markirte Gefässentwickelung auf der äusseren Pläche der Dura mater und ein feineres auffallendes Gefässents auf deren innerer Fläche; ausserdem aber ein Fasergerinnsch im oberen Längensinus und eine sehr beträchtliche Gefässentwickelung auf der Pia mater. Die Arachneidea war getrübt, besondere nach dem Scheitel zu, in welcher Gegend sich zwischen ihr und der Pia mater eine Schicht gallertartigen Serums abgelagert hatte. Die Behandlung war eine sehr antiphlogistische gewesen; es waren sechs Mal 18 Blutegel an den Kopf und 8 auf des Epigastrium gesetzt und ausserdem 12 blutige Schröpfköpfe länge der Wärbelsche appliziert worden.

Das grosse Gehirn zeigte entsprechende sekundtre Veränderungen. Die erläuternden Fälle, die Morganti berichtet, sind in Kürse folgende:

P. Cavagnini, der, wie bereits erwähnt, nach fünfzehntägigem Aufenthalte im Spitale gesterben war, seigte kleine, kenfizirende rothe Punktirung in der grauen Substanz der Gehirnwindungen. Auch die weisse Substanz zeigte solche Punktirung, obwohl in gezingerem Grade. Die rechte Hemisphäre war gerötheter als die linke; man fand daselbst inselfermig begrenzte rothe Stellen.

Lings der Fessa Sylvii in den Membranen fanden sich kloine, weiselich infeltziete Stellen, wie man sie bei den an tuberkulöser Meningitis Gestorbenen unsutreffen pflegt. In den Seitenventzikelmfand sich meistens kaum ein halber Beslöffel voll Serum; die Wände dieser Höhlen waren mit grossen entwickelten Gefässen bezogen, die Galenischen Venen strotzten von Blut, das Cheroldgefiecht war von angefüllten Gefüssen durchweben, die an der rechten Seite dieses Geffecht allein auszamachen schienen. Bis-Thalami optici zeigten ebenfalls ein entwickeltes Gofässnetz und. eine rothe Punktirung; der rechte Thalamus erschien gerötheterals der linke. Dabei aber erschien der hintere Theil der Hemisphären weniger blutreich, als der vordere Theil derselben. Die Gehirnleppen waren erweicht, ein Umstand, den Morganti im Gegenaatze zu der Derbheit der Gehirnenbetanz in der ersten Phase der Krankhoit als charakteristisch für die längere Doner describen oder ihre swelte Phase betrachtet.

Bei dem ebenfalls schon erwähnten F. Galanti, welcher usch deckehntägigem Aufenthalte im Hespitule gesterben war, funden sich ähnliche Veränderungen, nämlich eine sehr auffallende Punktirung aus konfinirenden kleinen Goffissen bestehend, innerhalb der weissen Gehirnsubstanz, der Corpora striata, der Thalami optick, so wie ferner die grate Substanz der Windungen so erweicht sich zeigte, dass sie leicht sooging.

Carl Bosoni, 13 Jahre alt, gestorben am 30. Oktober 1852 nach 31 tägigem Ausenthalte im Spitale, hatte die Seitenköhlen des Gehirmes angeställt mit Serum und die ganze Gehirmenbetann war welch wie Brei.

Bei Angielo Siena fand sich die graus Substann der Windungen sehr röthlich gesticht und etwas erweicht; die weisse Substans war überalt roth punktirt. — Auch in der Leiche des mehrsach genannten Galletti, welcher an 40 Tage am linkseitigen Spassus Dubini gelitten hatte, erschien die Gehirnsubstans ausfallend roth punktirt, während das Corpus callesum, der Fernix und der verdere Theil der Gehirnlappen achr erweicht waren.

Morganti erklärt, dass er diese zweite Reihe der patholegischen Veränderungen nicht für die Wirkung der Krämpfe halten könne, sendern dass er sie aus der Quelle herleiten müsse, aus welchen diese Krämpfe entspringen. Während die blose Hyperämie die kurze Dauer der Krankheit charakterisirt, charakterisiren diese Erweichungen, die sich bieweilen auch im Rückenmarke zeigten, die längere Dauer der Krankheit. - Dubini dagegen, der meterielle Veränderungen im Gehirne und Rückenmarke bei den an dem von ihm beschriebenen Spasmus Gesterbenen nicht erkannte, betrachtet sie als Ausnahmen. Er bemerkt, dass bei einem Kinde, bei dem mit dieser Krampfform eine Paralyse des rechten Armes, Geistesstumpsheit, ein trockener Husten, Aphthen, Burchfall und schaelle Abmagerung verbunden waren, auser Tuberkeln im Gipfel einer Lunge, sehr violen kleinen Schleimhautgeschwiseen im Dickdarme sich eine schmutzigweisse Erweichung mit serös-eiteriger Infiltration in der Mitte der linken Hemisphäre und im linken Thalemus optique verfand. Eine ähnliche grauröthliche Erweichung zeigte derselbe Thalamus bei einer 50 Jahre alten Dame, welche an einem rechtszeitigen Spanneus dieser Art versterben war, so wie ferner bei einem kleinen Müdchen, welchee am 23. Tage der Krankheit erlag, während deren es fast immer schlummersüchtig war und eine volkständige Lähmung des reichten Armes hatte, der keine anders Bewegung zeigte, alt die vom : Spasmus erneugien Bewegungen. Hubini erhärt diese desi-Fälle für die einzigen, in denen sich eine materielle Veränderung des Thalamus, und zwer immer des linken, mit entsprechander: Paralyse an der entgegengesetaten Seite wahrnehmen liese und er mench sich dahin aus, sie lediglich für Komplikationen der von ihm: beschriebenen einfachen, ohne alle meterielle Veränderung im Gehirne begleiteten Krampsform zu erkikren.

Was des kleine Gehirm beteifft, so hat es Morganti in den Fällen, die längere Zeit gedamers hatten, im Verhältnisse zum grossen Gehirne fast gar nicht verändert gefunden; nur in einigen Fällen war es etwas geröthet und bisweilen fand sich jauch die grane Substanz am hinteren Theile der Lappen des kleinen Gehirnes besonders nach links hin etwas erweicht. Im Gehirne knoten traf Morganti wehl die Spuren der Hyperämie, niemals aber eine Konsistensveränderung. Was das werkfingerte Mark und das Rückenmark betrifft, so ergaben sieh ganz dieselben Veränderungen wie im Gehitne, nämlich sehr bedrutends Hyperämie (Geffissiberfüllung, Röthung) und mieht selten verminderte Keneistens im Gegensatze zu der festeren oder derbeten Konsistens in den Fällen, wo die Krankheit sehen nach wenigen Tagen den Ted gebracht hat.

Morganti wundert sich, dess man diese partiellen Erweichungen im Gehiche und im Rückenmarke in den Fällen, in denen die Krankhoit eine längere Zeit gednuert, habe übersehen können; er muthmeset, dass men die Leichenuntersuchung nicht sorgfältig going gemacht habe: Die Erweichung des Rückenmarkes ist, wie-Morganti auffihrt, bisweilen wirklich auffallend gewesen; die-Ecvaichung betraf in den von ihm angeführten Belspielen biswetlen des genre Rickenmark, bisweilen nur den Lumbartheil und bieweilen nur den Corvicaltheil; in einem Falle war der Corvicaltheil nur in seiner vorderen Halfte erweicht, während eine zweite Erweichung im Dersaltheile und eine dritte in der Lumbersuschwellung des Rückenmarkes sich fand, wo aber nicht die vordere, sondern die hintere linbe Pattie in einen Brei umgewandelt ver. Es. liese sich auch gene deutlich eine Trübung und Verdichung der Mäute des Rückemmarkes, besonders den Bura meter erkennan, die von groesen, stretzend vollen Geffinsen dutchsogen TH. ---.

Anch Frun het in einigen Fällen, in denen die Krankheit lingere Zeit gedauert hat, älenliche Erweichungen gefünden und Morgamit gkreit in allen diesen Thatsachen hinlängliche Beweise zu finden, dass die Annahme, Veränderungen im Gehirne und Rückenmarke spielen beim Spasmus Dubini ger keine Rolle eler fehlen gann und ger, eine durcheme itrige sei.

Bei Moser Gelegenheit erwährt Marganti, einer eigenthumlichen Form von Kräntpfen, welche im Jahre 1846 in Belgien besbachtet wurde. Es waren dieses sehn schmerzhafte Krimpfe in verschiedenen Theilen und bieweilen des ganzen Körpbre, die ziemlich oft nath körzerer oder längerer Zeit init dem Tode endigten. Zuenst machte diese Krampfferm im Zuchthauge, zu Namir und in dost Gefängnissen von St. Bernard nich bemerklich, we sie von Stasquez, Cambretin und Sannier beobschieb verden ist und spasmedische Kontrakturen genannt wurden. Diese spasmedischen Kontrakturen untersthieden sich jedoch vom Spasmus Bubini wesentlich darin, dass sie nicht wie diese rhythmische Krampfzuckungen darboten, sondern gewiesermasssen permanente Kontrekturen der Muskeln des Körpers. Im Allgemeinen waren diese apasmodischen Kentrakturen nicht in solchest Grade tüdilich, sher die verschiedensten Heilmethoden neigten sich gegan sie eben so unwirksam. Bei dieser in Belgien beobacha teten eigenthumlichen Krampfform wurde Anfange auch jede Vetänderung im Gehirne und Rückenmarke els Ursache der Ksankheit abgelängmet. sondern höckistens, als die Withung der Blatatass in Bolge der Krämpfe, oder gur der Agonie betrachtet oder als kadaverische Phänomene angeschen. Cambratin führt dieselbe Sprache, die Dubini über seine Krampfform führt. ... In den seltenen Fällen, sagt Cambretin, in denen wir bei den an den spasmodischen Kontrakturen Gesterbenen die Leighenuntersuchung verzunehmen Gelegenheit batten, funden wir nur einmal eine geringe Punktirung des Gehirnperenchyms und eine nicht sehr bedeutende Anschoppung der Sinus der Meningen, Erschojnungen, die wir oher für kadaverische als vitale halten und die jedenfalls uns nicht ausreichend erscheinen, um die im Leben vohrgenommenen Zufülle zu erklären. Denn diese rethe Punktirung der Gehirnmasse, diese Anscheppung des Sinus finden zichauch in einer grossen Zehl anderer Krankheiten und haben keine andere Bedeutung, ale die Wickung der in den letzten Angenblicken des Lebens gehemmten Zirkulation in den Lungen und im Herzen." Binmal hat Cambretin eine fast drei Zoll grosse Erweichung im Rückenmarke angetroffen, aber er hält diese, wie Dubini, für eine zusäklige Kemplikation. Dagegen fand Saunier im Gegensatze su Cambretin, gemie wie Morganti im Cogenestre zu Dubini, in 40 Leichen, die er untersunt hatte, 29 Mal das Rückenmack vollkommen erweicht und in diesen 29 Fillen seigte sich 16 Mal die Erweichung allein ohne isgend eine andere Veränderung in den Centraltheilen des Gehirnies mit Ausnahme von etwas serösem Ergusse; 6 Mai war sie mit outer mehr oder minder deutlichen Punktirung der Gehirnsubstans begleitet und 6 Mal. war diese Punktirung noth mit Gehienerweichung verbunden, und in einem Falle endlich fand sich daneben noch eine kleine fibrose Geschwulst der Artichnoiden. In den 11 anderen Fällen erschien das Rückenmark gesund, in einem Falle fand sich eine reichliche Ergiessung in den Meningen, in sinem anderen Falle eine wirkliche Röthung des Rückenmarkes. die man geneigt war, für die Folge bloeer kadavesischer Stases su halten, obwohl der Tod binnen 14 Stunden urfolgt war. Endlich fand Sauni'er eine allgemeine Welkheit aller Organe in einem Palle und eine griesige Bescheffenheit der Gehirnsübstanz in einem anderen Falle, während sechs durchaus keine Veränderung in den Nervenherden zeigten. Morganti meint, dass, wenn Saunier die Krankheitsgeschichten mitgetheilt hätte, sich bald ergeben haben würde, warum beld sehr materielle Veränderungen im Gehirne und Rückenmarke gefranden worden, bald gar keine. Man

werde dann, glandt er, gefunden haben, dass die ersteren Fälle eine zu kurze Dauer hatten, als dass der Krankheitsprozess in den Kervenzentren bis zu dieser Ausbildung gelangen konnte, die er in den Fällen von längerer Dauer erreichte.

c) Tertiërer Befund. Hierunter begreift Morganti alle die Veränderungen, welche die anderen Organe des Körpers darboten; indessen gibt er selber zu, dass nicht alle diese Veränderungen der hier in Rede stehenden Krankheit, nämlich dem Spesmus Dubini, angehören, sondern dass sie auch für sich vorbanden sein und nur zufällig mit dem genannten Spasmus in Kombination troton konnten. Darum passt der Ausdruck: tertierer Befund ganz gewiss nicht. Im Thorax fand Morganti nichts weiter als die Merkmale der Blutstase, besonders im binteren Theile der Lungen. In einigen wenigen Fällen glaubt er eine rothe Leberhepatisation oder Verdichtung einiger Lungenlispehen gefunden zu haben. Im Herzen fand sich dann und wann eine geringe Hypertrophie des linken Ventrikels. Du bini fand auch als eine nicht seltene Komplikation einen kongestiven Zustand des hinteren Theiles beider Lungen und oft auch Tuberkeln in verschiedenem Grade der Ausbildung in denselben. Fru a fand die Brustorgane ebenfells, einige wenige-Komplikationen abgerechnet, bestehend in einer geringen Hypertrophie des Herzens oder Verdickung der Klappen, vollkommen normal. - Eben so wenig Entschiedenes beten die Unterleibsorgane der. Im Magen hat Morganti aur ein einziges Mal eine auffallende Verdickung seiner Wandungen gesehen. In einer anderen Leiche fand er die Schleimhaut der Kardia etwa 4 Zell im Quadrate mit kleinen, aus röthlichen Punkten zusummengesvizten Flecken bedeckt. Die Schleimhaut des Magens erschien mehrmals etwas erweicht und zerreiblich; in einem einzigen Falte zeigte sie kleine Geschwürchen. - Im Dünnderme fand Morganti sehr häufig Spulwurmer, Anchilostomen und Trichocephalen in grösserer oder geringerer Anzahl, oft aber auch gar keine. Hier und da zeigten sich geröthete Stellen und sogar Gruppen ulverirter Peyer'scher Drüsen; auch die Bruner'schen Drüsen erschienen bisweilen aufgetrieben. Ueberhaupt waren die Veränderungen im Dünndarme sehr verschiedener Art und hetten durcheus nichts Charakteristisches; am häufigsten kam noch die Affektion der Peyer'schen Drüsengruppen vor, die nicht selten ulserirt weren, besonders gegen Ende des Dünndarmes. In einer Leiche war die Schleimaut des Bundarmes gans blos; XXII. 1954. 11

in drei Leichen fand sich eine frische, leicht zu lösende Invagination desselben ohne Spuren von Entzündung. — Die Schleimhaut des Dickdarmes bet Gefässverzweigungen dar; einmal erschien sie vollkommen geröthet, ein anderes Mal zeigte sie rothe Inselm oder Flecke. — Die Gekrösdrüsen waren sehr est ausgetrieben; auch die Lymphdrüsen an der kleinen Kurvatur des Magens und längs des Darmes waren bisweilen aussallend geröthet und ausgetrieben. — Die Leber war in zwei Leichen weich, in drei anderen teigig; zweimal war die Leber stretzend voll Blut, vergrössert; einmal erschien sie kleiner als gewöhnlich. Die Galle war immer schwarz, zähe, reichlich; die Gallenblase war immer mehr oder minder ausgedehnt. — Die Milz sand eich in mahreren Leichen vergrössert, in anderen war sie erweicht, brüchig, von Weinhesensarb.

Marganti hat sich die Mühe gegeben, in einer Leiche das Gangliennervensystem genau zu untersuchen, hat aber ausser einer anscheinenden Röthung in den Brustganglien, besonders in den Semilunargesiechten, nichts Bemerkenswerthes gesunden. Auch Dubini hat darin keine Veränderung wahrgenommen.

Sehr wichtige Data gab nach Morganti die Untersuchung des Blutes. Zuvörderst wer in fast allen Fällen dessen grosse Menge und vorherrschend venöse Beschaffenheit nicht nur in den Venen, sondern auch in den Arterien der oberen Halsgegend und in den Vertebralgefässen auffallend. Das Venenblut war schmierig, theorartig, klebrig, grützig, wie man es sonst nur selten in der Pfortader zu finden pflegt. Morganti ist geneigt, in Fällen, we das Blut eine solche dickliche, theerartige, schmierige Beschaffenheit hat, eine Dyscrasia venosa anzunehmen. In einigen Leichen, we ein rechtsseitiger Spasmus Dubini obgewaltet hatte, fand Morganti auch die grosse Vena azygos mit Blut stretzend angefüllt.

2) Actiologie des Spasmus Dubini.

Ueber die Ursachen dieser eigenthümlichen Krempfform ist bis jetzt wenig oder nichts bekannt. — Morganti geht die verschiedenen ätiologischen Momente durch, kommt aber auch zu keinem bestimmt nachweisbaren Resultate. a) Alter. Der Spasmus Dubini in seiner Spinalform zeigte sich am häufigsten im blühenden Alter bis zur Pubertät, aber auch nach derselben bis über das fünfzigste Jahr hinaus. Morganti hat die bis jetzt

von Dubini und Frun veröffentlichten Fälle mit den seinigen susammengestellt und gefunden: 6 bis 15 Jahre alt waren 21 (14 Mannliche, 7 Weibliche), 16 bis 20 Jahre alt 12 (2 M., 10 W.), 21 bis 25 Jahre alt 11 (5 M., 6 W.), 26 bis 30 Jahre alt 4 (3 M. 1 W.), 31 bis 35 Jahre alt 3 (2 M. 1 W.), 36 bis 40 Jahre alt 5 (3 M., 2 W.), 41 bis 45 Jahre alt 2 (1 M., 1 W.), 46 bis 50 Jahre alt (1 M.), 51 bis 56 Jahre alt 5 (2 M. 3 W.), im Ganzen 32 männliche und 32 weibliche Kranke. Späterhin fanden sich auch noch einige Fälle, wo die Ergriffenen sest funf Jahre alt waren. Dubini hat gefunden, dass in dem Alter vom 6. bis zum 20. Lebensjahre die Krankheit am häufigsten vorkommt. - Das Geschlecht scheint auf die Entstehung der Krankheit keinen Einfluss zu beben. Frua segt zwar, dass, se weit seine Erfahrungen reichen, die Krankheit häufiger bei Madchen, als bei Knaben, und überhaupt häufiger beim weiblichen als beim männlichen Geschlechte vorkommen, aber die zuletst mitgetheilten Zahlen scheinen dieses nicht zu erweisen. Morganti erklärt diese Angabe Fru a's dadurch, dass Letaterer gerade wie Dubini vorzugsweise bei der weiblichen Abtheilung des gressen Mailander Spitales beschäftigt gewesen und daselbst die meisten Beobachtungen angestellt habe. Geben wir etwas auf die eigentlich doch geringe Zahl von 64 wohl konstatirten Fällen, die bis jetzt aufgezeichnet worden sind, so würde daraus reaultiren, dass vor der Pubertätsentwickelung, also bis zum 15. Lebensjahre, das manliche Geschlecht mehr als das weibliche, von der Pubertäteentwickelung an bis aum 20. Lebensjahre aber das weibliche mehr als des munnliche ergriffen wird, von da aber beide Geschlechter so ziemlich sich gleichstehen. Es versteht sich von selber, dass es noch einer weit grösseren Zahl von Beobachtungen bedarf, um über diese Verhältnisse etwas festzustellen. Die bisher gewonnenen Verhältnisszahlen können rein zufällige sein. So s. B. fand Morganti in Pavia das männliche Geschlecht viel überwiegender ergriffen, als das weibliche; er hatte 32 Erkrankte männlichen und 16 Erkrankte weiblichen Geschlechtes. -

Was die Konstitution betrifft, so ist schon mitgetheilt worden, dass die rebusten Individuen diejenigen waren, in denen die Krankheit sich vorzugsweise entwickelte. Von den 48 Fällen, die Morganti aufgezeichnet hat, betraf kein einziger ein Subjekt, das nicht in der blühendsten Konstitution sich befand. Allen war eine wohlgestaltete und kräftige Muskulutur eigen, ja ihr

Körper war von besonders schöner und wohlpreportienirter Gestaltung und von festem, dürrem Fleische. Morganti hat keinen einzigen Fall gesehen, wo der von der Krankheit Ergriffene fett gewesen wäre. Vortreffliche, wohl erhaltene, weisse Zähne, welche doch so häufig ein gutes Zeichen einer vortrefflichen Digestion sind, und ein schon gewöhlter Thorax, so wie alle Merkmale einer guten Beschaffenheit der Brustorgune liessen keinen Verdacht einer Kraukheit, am wenigeten aber die Furcht vor einer so ergreifenden, schnell tödtenden Krankheit aufkommen. Herr Morganti macht auch darauf aufmerkaam, dass alle die vom Spasmus Dubini Befallenen vollkommen frei von der Peliagra waren, die dort in der Gegend so sehr heimisch ist; es verdient diese Bemerkung notirt zu werden, da man der Pellagra gar Vieles beimisst und Mancher auf den Gedanken kommen könnte, weil der Spasmus Dubini vorzugaweise in derselben Landschaft beebachtet werden, ihn mit der Pellagra in irgend eine ursächliche Verbindung zu bringen. Noch hinzuzufügen ist, dass, so weit sich ermitteln liess, alle die Erkrankten ein ruhiges, durchaus nicht von Kummer und Entbehrungen heimgesuchtes Leben geführt haben. Wenigstens hatte ihr Antlitz durchaus nicht den Ausdruck des Elendes und des Leidens, welchen sehr viele arme Landbewohner der Lombardei darbieten. Die Klarheit der Ideen, die Leichtigkeit, sie zu kombiniren, die Gelehrigkeit, die Gesügigkeit, die Fähigkeit, schnell zu antworten, die geringere Rohheit der Sitten, die sich bei denen bemerklich machten, welche gesunden Goistes waren oder gerade Ruhepausen hatten, beseugten nach Morganti eine ganz besondere Entwickelung ihrer Gehirnthätigkeit gegenüber des gewöhnlichen Geistesvermögens der lombardischen Landleute. "Alle diejenigen, sagt Morganti, welche ich beobachtete. zeigten ausser der schon erwähnten ungewöhnlich schönen Entwickelung der Muskulatur, die selber auf eine gewisse Kräftigkeit der Spinalnervosität hindeutete, alle Charaktere einer entsprechenden Entwickelung des Blutlebens, nämlich eine rosige Anhauchung der Hautsarbe, die offenbar eine kräftige peripherische Kapillarzirkulation erregt."

Hinsichtlich der Beschäftigung und der Lebensweise ist es sehr auffallend, dass vorzugsweise Landleute und unter diesen ganz besonders die Feldarbeiter ergriffen werden sind. Mit sehr wenigen Ausnahmen gehörten alle die von Morganti beobachteten Kranken dieser Kategorie an. Die Ausnahmen machten bei Morganti zwei Gutsausseher (Inspektoren der Feldarbeit), einige Reiter und Ochsentreiber (bisolco), und auch ein Weber. "Ich bestehe, sagte Morganti, auf die Unterscheidung dieser Fälle, die, so gering an Zahl sie auch sind, doch beweisen, dass die von Einigen ausgesprochene Hypothese, es könnte die bier besprochene Krankheit die Folge einer langen und konstanten Einwirkung der Sonnenstrahlen auf die Wirbelsäule der Feldarbeiter sein, keineswegs ausreiche. Wäre dieses der Fall, wie wollte man die eben erwähnten Ausnahmsfälle erklären, und besonders wie wollte man die so grosse Häufigkeit der rechtsseitigen Krämpse zu den linksseitigen deuten, wenn die erregende Ursache gleichmässig aus den hinteren Theil des Rumpses wirkte?"

Die Jahreszeit hatte nach Morganti keinen Einfluss auf die Krankheit. In allen Monaten des Jahres kamen Fälle vor; Morganti hatte im Januar 3, im Februar 3, im März 4, im April 2, im Mai 3, im Juni 2, im Juli 2, im August 3, im September 3, im Oktober 2, im November 3 und im Dezember 2. Auch hieraus ergibt sich deutlich, dess der Einwirkung der Sonnenstrahlen keine ursächliche Wirkung beigemessen werden kann.— Eben so wenig kann vorangegangenen Krankheiten irgend eine Schuld beigemessen werden; Einige hatten gar keine Krankheit vorher gehabt, Andere hatten vorher an verschiedenen Entzündungen, Phlegmone, Wechselfieber u. s. w. gelitten.

Von Wichtigkeit in atiologischer Hinsicht ist die Lokalität. Nach Morganti ist besonders das Gebiet von Pavia oder die Provins, welche unter der Benennung Agro pavese (die Niederung von Pavia) begriffen wird, die Heimath des Spasmus Dubini gewesen. In dieser Provinz waren vorzugsweise heimgesucht der Distrikt von Belgioloso, die Landschaft von Torriano, Costa San Zenone, Zelato, Gerenzago, Lardirago, Carpignago, Genzone, Settimo, Cascina Boschelio, San Genesio, Inverno, S. Alessie, Trivolaio, Villanova, Torradello, Chiussugo, Parassacco, Corbesato und Villareggio. Alle diese Landschaften bilden das Stück der Provinz Pavia, das von drei Flüssen, nämlich im Süden vom Po, im Osten vom Ticino und im Westen von der Olona eingeschlossen ist. Die ganze Gegend stellt eine einzige, durchaus hügelfreie, mit der Piacentinischen Ebene zusammengränzende Niederung dar, die mit zahllosen Bewässerungskanälen, feuchten Wiesen, sumpfigen und sehr ausgebreiteten Reisseldern besetzt ist. Nicht selten überschwemmt der Ticino den grössten Theil

der Gegend und hinterlässt eine grosse Menge Pfätzer und Lachen, die dann unter der Einwirkung der Sonne die schädlichsten
Ausdünstungen entwickeln. Das Trinkwasser in dieser Gegend ist,
mit wenigen Ausnahmen, schlammig, trübe, stinkend; frische,
klare Quellen mit ihren wohlthätigen Ausdünstungen unter der
Einwirkung der dort so häufigen erstickenden Sommerhitze
gibt es fast gar nicht. Der Boden ist freilich einer der fruchtharsten Theile der ganzen Lombardei, aber auch ein solcher, der
besonders reich an endemischen Krankheiten ist.

Dazu kommt noch, dass dieser ganze Landstrich dem Witterungswechsel ganz besonders ausgesetzt ist. Im Allgemeinen ist die Luft daselbst drückend, schwül, wenig elastisch, selbst im Winter, und immer sehr reich au Feuchtigkeit, die gegen Abend gewöhnlich in dieken Nebeln sich niederschlägt. Die mächtliche Temperatur unterscheidet sich von der Tagestemperatur viel bedeutender als anderswo; die Luftströmung geht dann gewöhnlich von Nord nach Süd und ist fast niemals plätzlich; sehr selten sind eigentlich Windstösse, Schnee, Hagel oder hestige Gewitter.

Was die Nahrung betrifft, so glaubt Morganti weder dem unreisen Getreide, noch dem etwa beigemischten Mutterkorne oder Lolch u. s. w. einen Einfluss auf Erzeugung der hier in Rede atchenden Krankheit beimessen zu dürfen. Der von J. Frank beschriebene Morbus convulsivus malignus epidemicus, den er dem schlechten Roggen beimisst, ist nach Morganti mehr dem wirklichen Veitstanze anzureihen. Aus den Beobachtungen und Erfahrungen von Quaglino und Munzolini ergibt sich, dass der Taumellolch (Lolium temulentum) ein veitstanzartiges Zittern hervorruft, welches zuerst in den Augenlidern, dann in den Kaumuskeln, in den Muskeln der Zunge, hierauf in denen des Kopfes, des Halses und endlich des ganzen Rumpfes sich kund thut. Darnach werden die oberen Gliedmassen und endlich die unteren Gliedmassen vom Zittern ergriffen. Das Zittern wird immer stärker und stärker, das Thier fängt an zu schwanken und zeigt sich fast ganz wie im Delirium tremens. Zuletzt geht das Zittern in wirkliche Konvulsionen über, die stossweise eintreten. - Aus dieser Darstellung sieht man, dass der Spasmus Dubini ein ganz anderes Bild gewährt, als die hier skizzirten Wirkungen des Lolches.

In Betracht ziehen muss man allerdings sowohl bei der Entstehung des Spaamus Dubini als bei allen anderen Krankheiten. der Landloute ihre schlechtgelästeten, für den Winter durchaus unpersonden Wohnungen.

Binige andere personliche Verhältnisse verdienen noch eine becendere Erwähnung. Was die Schwangerschaft betrifft, se achien sie vor der Krankheit nicht zu schützen. Scottini, einer der Hospitalärate, hatte unter seinen Kranken eine 26 Jahre alte Schwangere, welche am Spasmus Dubini litt, davon abet geheilt wurde. Auch Säugende wurden daven befallen; wie Morganti berichtet, behandelte Pessina, einer der Primärarate an der Abtheilung für Frauen, eine hräftige und hübsche, 21 Jahre alte Bänerin, welche, nachdem sie erst vor Kursem ihr Kind su saugen begonnen hatte, von dem Spasmus Dubini ergriffen wurde. Diese Frau erlag endlich doch nach langer und schwerer Krankheit, nachdom man sich öfter mit ihrer Wiederherstellung geschmeichelt hatte. - In der klimakterischen Perio de sah Morganti keinen Fall vorkommen; Dubini bomerkt uber ausdrücklich, dass, wenn auch die Zeit der Pubertät und die eigentliche Jugendblüthe die Krankheit am häufigsten zeigten, diese doch auch bei Schwangeren, Wöchnerinnen und Saugenden und auch bei solchen Frauen vorkam, die die klimakterische Zeit hinter sich hatten. Dasselbe gibt Frua an.

Amengend die Gelegenheitsursachen haben die Autoren, die über den Spasmus Dubini Beobachtungen angestellt haben, felgende els die häufigsten aufgezählt: 1) heftigen Impals des Herzens; 2) Helmintiasis; 3) geschlechtliche Aufregung; 4) Schreck, und nuch Merganti noch 5) die segonannte Typhosität oder den typhösen Einfluss. - Was den verstärkten Impuls des Herzens betrifft, so ist allerdings in einigen Leichen eine Hypertrophie des Herzons, besonders der linken Seite, gefunden worden, aber es ist sehr wahrscheinlich, wie auch Morganti annimmt, dass diese Hypertrophie und die Congestion im Gehirne und Rückenmarke mehr die Wirkung als die Ursache der Krankheit ist. - Rine etwas grössere ätielogische Wichtigkeit legt Morganti dem Vorhandensein von Eingeweidewürmern bei. Man weise, dass besonders im Kindesalter durch dieselben epileptische und eklamptische Krampfformen herbeigeführt werden und dass sehr häufig solche Krämpfe lediglich durch anthelmintische Kuren beseitigt worden sind. Könnte möglicher Weise nicht auch dieser eigenthumliche Spasmus Dubini, der so manche Analogie mit der Enilepsie darbietet, nicht ebenfalls die Folge des vorhandenen

Wurmleidens sein? Dubini bemerkt, dass fast alle Kranken Spulwurmer entleerten; Spulwurmer, Anchilostomen und Trichecephalen fanden sich sehr häufig und oft in grosser Zahl im Darmkanale der Leichen. Allein Dubini fügt auch hinzu, dass yiele Kranke und Leichen ganz frei von Würmern waren und dass ferner manche Kranke, denen durch dergereichte Mittel die Warmer in Massen abgeführt waren, doch der immer sunehmenden Krankheit erlagen. Frun halt die Helmintiasis lediglich für eine Komplikation der Krankheit und frägt sich, ob nicht in dem Falle, wo die vorhandene Helmintiasis vielleicht die Krankheit zur Entwickelung gebracht hat, diese Krankheit doch noch fortdauern könne, nachdem die veranlessende Ursache, nämlich die Eingeweidewürmer, beseitigt worden seien, oder ob nicht wenigstens die Helmintiasis die Hestigkeit der Krankheit steigere? Morganti glaubt, dass in manchen Fällen die Helmintimis allerdings eine veranlassende Ursache des Spesmus Dubini sein und in anderen Fäll en denselben, wenn er eingetreten, verstärken könne, dass sie aber in der grösseren Zahl der Fälle nichts weiter zu sein scheint, als eine Komplikation. Dass aber die Existenz von Eingeweidewürmern sowohl bei der Progness als bei der Behandlung sehr in Betracht komme, erweisen einige Fälle, in denen die Darreichung anthelmiatischer Mittel sich wirklich erfolgreich erwiesen hat. So berichtet Morganti von einem schönen Knaben vom Lande, der eine ungewöhnliche Geistesentwickelung zeigte and, vom Spasmus Dubini in der ausgebildetsten Form ergriffen, durch Santonin mit Kalomel, welche die Ausleerung grosser Massen Spulwürmer zur Folge hatten, vollkommen geheilt wurde. Scottini hat zwei ähnliche Fälle erlebt; ein Knabe von 8 Jahren und ein Madchen von 9 Jahreu, die beide am ausgebildeten Spasmus Dubini litten, wurden ebenfalls durch Antheimintica in 6 bis 7 Tagen geheikt. - Die geschlechtliche Erregung mag wohl, wie Morganti meint, einigen Einauss auf die Hervorrufung des Spasmus Dubini haben; Beweise sind aber durchaus nicht vorhanden.

Dass hestiger Schreck Epilepsie und andere Krümpse erzeugen könne, ist bekannt. Nach Dubini und Frua spielt er als determinirende Ursache des hier in Rede stehenden Spasmus eine nicht geringe Rolle. Morganti hat von der ganzen Zahl der von ihm beobachteten Fälle nur zwei ausgezeichnet, we der Schreck wirklich als Anlass bezeichnet werden konnte. Der eine

deser Palle betref einen rebusten, 54 Jahre eiten Mann, Sakristan, der plötzlich von einem grossen, starken Hunde an der Brust gepackt und zu Boden gewerfen wurde; es folgten sogleich partielle Krämpfe der linken Hälfte des Antlitzes, des linken Armes und Beines. Der Gebrauch der Belladonna brachte ihm einige Besserung; noch nicht völlig geheilt verliess er das Spital, starb aber, wie eine spätere Nachricht ergab, bald in seiner eigenen Wohnung. Der andere Fall betraf ein ganz junges Mädchen, wolches in der Abtheilung des Dr. Scottini sich befand und, durch den brutalen Augviff eines grossen Bauernburschen erschreckt, in den Spasmus Dubini verfallen war und deren binnen wenigen Tagen verstarb. Die Wirkung des Schrockes erkfart Morganti lediglich durch die von demselben plötzlich hervergetretene Störung der Blutziehulstion, wodurch Stagnationen und Kongestionen des Blutes in inneren Organen, besenders aber im Gehirne und Rückenmerke, erzeugt werden.

Den Binause der Typhosität betreffend, so ist das eine Annahme, für die eich Morganti besonders ausspricht. Untet Typhosität versteht er eine eigenthümliche Dyskrasie oder Modifikation des Blutes, wie sie in ausgebildeterem Grade zum wirklichen Typhus führt, - diese typhöse Dyskrasie, die Morganti Bicht genauer charakterisirt und von der er nur im Allgemeinen ansimmt, dass das Blut dabei sine dichtere Konsistenz und eine grössere Venosität als gewöhulich zeigt, welche eine Verlangsamung des Kreislaufes, Stasen, Extravesate u. s. w. zur Folge hat. Eine geringere Lebensenergie ist naturlich mit solcher Beschaffenheit des Blutes verbunden. Kongestion oder eine Art Stagnation des Blutes in den Nervenzentraltheilen, wozu ein solches Blut sehr leicht führt, ist dann die Ursache von Kenvulsienen. Morganti halt diese typhose Beschaffenheit des Blutes, wis er sich ausdrückt, für die häufigste Ursache des in der Lombardei beobachteten Spasmus Dubini. Er stützt sich mit dieser Behauptung auf die Thatsache, dass mehrere Kranke, bei denen der Spasmus Dubini in die Länge sich zieht, am Typhus zu Grunde gingen und dass da, wo der Spasmus Dubini häufig beobachtet wurde, zu gleicher Zeit der Typhus herrschte, ja dass mehrere Fälle ein Gemisch von typhösem Fieber mit den Erscheinungen des Spasmus Dubini darboten. Morganti bezieht sich hierbei auf die Aerate Frua und Bancolini, welcher Letatere diese Form bei kleinen Kindern gesehen hat. Seine Ansichten

über die Natur und Entstehung, des Spaamus Dubini liesen sich solgendermassen zusammenstellen:

- 1) Durch Lekalitätseinfiüsse, besonders durch die schädlichen Effluvien eines ungesunden Bodons, schlechtes Trinkwasser, feuchte Luft n. s. w. wird das Blut in einen schlechten Zustand versetat, den man typhöse Beschaffenheit des Blutes neanen kann, weil daraus unter anderen Umständen der Typhus entspringt.
- 2) Ein solches Blut ist geneigt, beim geringsten Aulassa Kengestion oder Stagnation im Gehirne zu bilden und kleinere oder grössere Extravasate deselbst zu erzeugen.
- 3) Anlässe sind: Erkältung, Schreck, Aufregung, übermässige Anstrengung, Wirkung der Sonnenstrahlen u. dgl.
- 4) Die nächste Folge janer Kengestien, Stagnation oder Austretung des Blutes im Gehirne ist der konvulsivische Zustand, der sich bei fertwährender Einwirkung dieser schlecht beschaffenen Lebensflüssigkeit in rhythmischen Anfällen kund thut.
- 5) Es ist demnach der Spasmus Dubini mit der typhösen Krankheit nahe verwandt oder gehört eigentlich zu ihr.

Weitere Beobachtungen sind nech erforderlich, um diese Hypothese des Hrn. Morganti näher zu erweisen; denn wäre wirklich eine segenannte typhöse Beschaffenheit des Bluten die eigentliche Ursache dieses so senderbaren, gewissermassen swischen Epilepsie, Tetanus und Chorea mitten inne stehenden Spaamas Dubini, so ist nicht zu begreifen, warum gerade diejenigen Individuen vorzugsweise von dieser Krankheit ergriffen warden, die in der Fälle der blühendsten Gesundheit sich befinden und bei denan durchaus nichts einen dyskrasischen Zustand des Blutes oder eine verminderte Lebensenergie verrathet.

Wir haben für jetzt nur noch wenig hinzusufügen. So sicher auch die Diagnone der hier in Rode stehenden Krankheit ist, so traurig ist die Prognose. Nach Dubini ist der Ted die Regel, die Heilung die Ausnahme. Die Behandlung ist durchaus noch nicht festgestellt. Gewiss ist, dass das antiphlegistische Verfahren mehr Nachtheil als Vertheil gebracht hat; es schien den schlechten Ausgang noch zu beschleunigen. Die italienischen Aerzte sind geneigt, kräftige Diät, Wein, Arnicu, Chinin anzuwenden; von diesem Mitteln wollen sie noch den meisten Nutzen geschen haben. Denkt man an einen typhösen Zustand, so würde man allerdings etwas von diesem letzteren Verfahren erwerten können. Bisweilen zeigt die Krankheit wirk-

lich sieh in einer Borm, dass man sie seherer vom Typhus unterscheiden konn, so dass Morganti sich auch veranlasst geschest hat, nehen der spinalen oder eigentlich henvulsorischen Form noch eine cerebrale oder typhöse anzunehmen. Bucellati (Gazzetta medica Lombardia, 3. Ottobra 1853) stimmt mit Frua darin überein, den Ausdruck Typhus cerebralis convulsivus für alle Formen featzuhelten. Wir wellen zum Schlusse einen von Frua besbachteten Fall auführen, der allerdinga diese Benennung zu rechtfertigen scheint und zugleich die Behandlung darihut, die hier auch wirklich zu einem günstigen Ausgange geführt hat.

Rosa Rossignoli, ein kaum 13 J. altes Landmädchen, verde im Monate März, während sie gerade ihrer eigenen Mutter des Hans kammbe, von einer Art Schwindel ergriffen, geb autemetisch ihrer Mutjer ein Paur Steese und lehnte dann sieh stützend gegen die Wand des Zimmers; sie erholte nich bald, war aber des Vorganges sich nicht bewusst. Etwa 14 Tage später trat ganz derselbe Zufall wieder ein. Die Kleine fühlte sich unwohl; in der Nacht hörten die Angehörigen ein Geräusch und fanden das Madchen in einem allgemeinen Krampfe, bewusstlos and beconders zuckende Bewegungen im rechten Arme. Im Laufe der drei nachsten Monate wiederholten sich diese Zufälle öfter und zwar in der Nacht mehr als bei Tage. Da sich der Zustand immer mehr verschlimmerte, wurde das Mädchen am 17. Juni in das Hospital gebracht. Sie ist schlank, im hoben Grade nervos, lachte beim Herannahen der Aerzte fast wie eine Blödsinnige. Auf die an sie gerichtete Fragen antwortete die Kranke blos Ja, Ja, hatte deutliche rhythmische Zuckungen der rechten Seite mit vollständiger Lähmung des rechten Armes. Sehr schmerzhaft erschien bei der geringsten Berührung der dritte Brustwirbel; die Pupillen erweitert, die Zunge nicht belegt, der Bauch weich, kein Pieber. - Verordnet wurden eine wurmtreibende Arznei und 15 Blutegel auf die schmerzhafte Stelle. Einige Spulwurmer gingen ab. Am 19. wurden noch 14 Blutege langesetzt; die Nachblutung war reichlich. Es stellten sich aber häufige Krampfanfälle ein, dazu Sehnenhupfen und ein eigenthumliches Verfallen der Gesichtezuge. Am 20. anderte Frua das Heilverfahren; er verordnete 9 Unzen Wein mit 1/2 Drachme Laudanum und Syrup; ausserdem in gesäuertem Syrup einen Skrupel Chinin, und ferner ein Klystir von Baldrianaufguse; dabei eine kräftigende Diät. Die Anfälle verminderten sich sichtbar, die rhythmischen Stösse

wurden immer schwächer. Die Behandlung wurde mit geringer Modifikation bis in den Juli binein fertgesetzt. Von Tage zu Tage besserte und erholte sich die Kranke und, was auffallend war, auch die Lähmung des Armes verminderte sich sichtbar. Am 15. August wurde das Mädchen vollkommen geheilt entlassen.

Wir werden Gelegenheit nehmen, über den Spasmus Dubini noch weitere Mittheilungen zu machen und bitten deutsche und auswärtige Aerzte um Einsendung von Beobachtungen oder Studien über diese Krankheit.

Kurze Uebersicht der Fortschritte und Leistungen der schwedischen Heilgymnastik. Ein für die Hufelandsche medizinische Gesellschaft bestimmt gewesener Vortrag vom Dr. Eulenburg, praktischen Arzte, Operateur und Geburtshelfer, Direktor des Institutes für schwedische Heilgymnastik und Orthopädie (Friedrichsstrasse 103) in Berlin*).

Es sind nunmehr beinahe 3 Jahre verstossen, seitdem ich in Berlin das erste Institut für schwedische Heilgymnastik begründete, und 2 Jahre, seitdem es mir verstattet war, zum ersten Male in der Huseland'schen Gesellschaft meine Ansichten über den Werth des Ling'schen Heilversahrens, vom rationellmedizinischen Standpunkte betrachtet, vorzutragen. Keine allzulange Frist sreilich, um über den Werth eines Heilversahrens ein nach allen Richtungen hin endgültiges Urtheil zuzulassen, aber dennoch ergiebig genug, um aus dem Kreise der Beobachtungen und Ersahrungen ein Material zu gewähren, das auch dem vorsichtigsten Praktiker den aus Ling's Ersindung hervorgegangenen reichen Gewinn für die Therapie darthun dürste.

Ich gelobte damals am Schlusse meines Vortrages (gedruckt in der deutschen Klinik 1852 No. 31.), nur mit grosser Vor-

^{*)} Der Herr Verfasser theilt uns mit, dass er diesen Vortrag in der dafür bestimmten Sitzung der Hufeland'schen Gesellschaft (am 24. Febr. 1854) zu halten durch Diskussionen und anderweitige Mittheilungen verhindert worden war, welche die Anwesenden vorweg in Anspruch nahmen.
D. HH.

sicht und besendere ohne alles Vorurtheil an die weitere Prüfung des geneunten Heilvarfahrens zu gehon, um endlich des Wahre vom Scheine und Zufalle zu sendern und das Resultat ungetrübt, ehrlich und offen vor das ärztliche Forum zu bringen. Dass ich diesem Vorsatze unverbrüchlich treu geblieben, glaube ich in meinem 1853 bei Aug. Hirschwald erschienenen "Versuch einer wissenschaftlichen Begründung der schwedischen Heilgymnastik" bewährt zu haben.

Nicht dem durch angebiiche Wunderkuren leicht anzusiehenden Heere von Krenken, sondern allein dem wissenschaftlich streng präsenden ärztlichen Publikum sollte diese Schrist das Wesen und die Sphäre der Heilgymnastik erläutern. Wohl weise ich, dass ich dabei in meinem Streben, der Sache, der Wissenschaft und einem Theile der leidenden Menschheit zu dienen, nicht weniger gegen unberechtigte Gegner, als gegen ekzentrische Anhänger des Ling 'achen Versahrens, vielleicht allzu pelemisch ausgetretch bin. Doch in dem Bewusstsein, nie die Persen, sondern stets die Sache im Auge gehabt zu haben, gereut mich meine Art nicht. Meine Auffassung, sreilich wesentlich abweichend selbet von der des Begründers, hat, wie die Ersahrung zeigt, manchen Gegner entwasset in unser Lager gesührt, und andererseits die weitzbschweisende Phantasie allzweisriger Parteigenossen in die Bahn ruhigerer Anschauung zurückgebracht.

Jedenfails eind meine Erwartungen von der Theilnahme und Anerkennung, welche meine geringen Bestrebungen für die Verbreitung dieses Heilverfahrens beanspruchten, bei weitem übertroffen worden. Ausser der mir zu Theil gewordenen vielseitigen persönlichen Zustimmung seitens bechachtbarer Aerste, welche in meinem Institute diese Behandlungsweise kennen lernten, lieferten zahlreiche medizinische Organe Besprechungen meiner Schrift mit den günstigsten Kritiken über die dargelegte Auffassung der Ling'schen Heilgymnastik und mit der günstigsten Pregnose für deren glüchliche Zukunft. Von denen, die mir zu Gesicht gekommen sind, führe ich nur an: Gers dorf's Reperterium, die neue medizinische chirurgische Zeitung, die medizinische Zeitung Russland's, Froriep's ärztlichen Hausfreund, Graevell's Notizen.

So wurden diese wissenschaftlichen Organe, indem ale meinen Mittheilungen eine oft sehr ausführliche Erörterung würdigten, heredtere Vorfechter dieses Gegenstandes, als ich es jemals hätte werden können.

Uebesall aber ist es die rationelle Grandlage der Ling'schen Brandung, welche sehr vielen Aersten ein hohes Interesse für dieselbe einflösste. Nur diesem wehlbegründeten und vielfach bestätigten Interesse ist es zuzuschreiben, dass innerhalb kaum dreier Jahre, die schwedische Heilgymnastik eine auffallend vielseitige Anwendung und Verbreitung gewonnen hat. Dem meinigen haben sich hier in Berlin zwei gleichartige Institute zugesellt, während auch ältere orthopädische Institute, wenn auch mit komischem Sträuben, nicht umbin konnten, dem in dem Ling'schen Kurverfahren für ihre Sphäre gebotenen Fortschritte In Wien, Dreaden, Giessen, Danzig, Stot-Rechaung zu tragen. tin sind seit Kurzem ähnliche Institute ins Leben getreten. In Breslau, München, Wiesbaden, Rostock steht deren Begründung in nächster Zeit bevor.

Diese schnelle Verbreitung einer bei uns neuen Dektrin ist keine gleichgültige Erscheinung auf dem Gebiete der Therapie, auf einem Gebiete, auf welchem wir sonst den Empfehlungen, wenn sie nicht aus sehr guter Quelle fliessen, leicht Misstrauen entgegensetzen. Gewiss ist sie ein Beweis von Anerkemung und Vertrauen, welches sie unter den Aersten sich bereits erwerben hat. In meinem Institute gehört es wenigstens zur seltenen Ausmahme, dass ein Kranker ohne ausdrückliche Anweisung seines Arztes die heilgymnastische Behandlung beansprucht.

Die Ursachen dieser günstigen Aufnahme der Heilgymnastik seitens der Aerste liegen nicht allzu ferne. Was die der Orthopädie angehörigen, der Heilgymnastik zugänglichen Krankheitsformen betrifft, so waren, wie grosse Fortschritte auch die Chirurgie auf diesem Gebiete in neuerer Zeit aufzuweisen hat, doch die Heilerfolge der bisherigen Orthopädie äusserst unbefriedigend bei partiellen Lähmungen und Rückgratsverkrümmungen.

Dazu kommt, dass der herkömmlichen Behandlungsweise derselben mittelst Streck- und Druck-Apparate die Laien durch die damit verbundenen Beschwerden, die Aerzte durch den Mangel eben so sehr der wissenschaftlichen Begründung als des reellen Erfolges sich längst abgeneigt gezeigt hatten. Die Ling'sche Heilgymnastik bot ihnen dagegen eine auf Anatomie und Physiologie beruhende, ächt wissenschaftliche Behandlung für diese Krankheitsformen dar; sie bot ihnen eine neue, eben so angenehme, als sich jeder Individualität anpassende und dech intensiveinwirkende Technik dar, mittelst welcher der verheissene Zweck,

iekale und allgemeine Umgestaltung in der vegetatitiven Sphäre des Organismus zu bewirken, Vertrauen finden musste. Die Idee von der Nützlichkeit einer Muskel-Aktion sowohl zur Beseitigung selcher lekalen Krankheiten, als auch zur Heilung von chronischen veralteten Unterleibaleiden, Asthma u. s. w., war gerade den beschäftigten Praktikern keineswegs fremdartig, sie wussten em besten, wie diese Zustände nur zu oft allen therapeutischen Bestrebungen hartnäckig trotzten, und wie nach Jahre langem Mediziniren es für den Kranken heilsam sein dürfte, seine Reorganisation einmäl auf einem die Naturthätigkeit direkt anregenden Wege zu versuchen. Sie begrüssten daher die Gelegenheit zu einer systematisch geordneten von einem Arzie geleiteten Bewegungskur als einen wehlthätigen Fortschritt der Therapie.

Zudem gelangte die Ling'sche Hailgymnastik nicht als eine am Schreibtische geberens und ausgeschmückte Theorie nach Deutschland. Dreissig Jahre praktischer Anwendung in threm Vaterlande durfte für einen mehr als hinreichenden Zeitraum gelten, ihre Lebensfähigkeit zu konststiren. Dass sie nur all mählig ven ihrer Ursprungsstätte weitere Verbreitung nach Russland, England und Deutschland genommen hat, hat vielleicht einzig seinen Grund in dem Umstande, dass sie in Stockholm sich stiller, wiewehl sehr ausgedehnter, Theilnahme zu erfreuen hatte. Wäre sie zufällig in Paris erdacht, sie hätte wahrlich veniger Zeit bedurft, um ihren Lauf durch die Welt zu machen. Ihre Erfolge werden ohne Zweifel die weitere Verbreitung sichern.

Die mun von mir beilgymnastisch behandelten Krankheiten weren: Skoliose, Kyphose, Torticollis, Pectus carinatum, Anchylese, Paralyse einselner Extremitäten, Paralyse einzelner Muskeln, Paralysis agitans, progressive Atrophie der Muskeln, Hemiplegte, Schreibekrampf, Cheres, Architectura phthisies und Disposition zu Lungen-Katarrhen, Asthma, Epilepsie, bewegliche Hernien, Chlorose, allgemeine Unterleibebaschwerden und Nervenschwäche, besenders auch die s. g. Hypechendrie und Hysterie. Die bei weitem grösste Anzahl unter den von mir Behandelten bildeten die skoliotischen und die Unterleibskranken. Die Zahl der ersteren beläuft sich auf etwa 150, und bei weitem die Mehrzahl unter diesen gehört dem weiblichen Geschlechte an. Die Zahl der Unterleibskranken erreicht nahe 160 und bei weitem die Mehrzahl dieser bestand aus Männern.

Es dürste zwar von Interesse sein, den Verlauf und die

Behandlung einzelner durch prägnante Symptome hervorragender Krenkheitsfälle in extenso mitzutheilen, um dann die dezidirte Wirkung des angewandten Verfahrens darzuthun, doch hulte ich es hier für geeigneter, einen allgemeinen Umriss der bisherigen Wirksamkeit der Heilgymnastik zu geben und die Mittheilung auffallender spezieller Fälle anderer Arten vorzubehalten. Unter den Krankheiten, wo wir mit Recht von der Heilgymnastik Günstiges erwarten durften, stehen voran: die Paralysen von Muskeln und die von solchen abhängigen Deformitäten.

Frische Fälle von Paralyse dürften nicht leicht Gegenstand der heilgymnastischen Behandlung werden. Es ist natürlich, dass jeder Arzt, dem eben die Behandlung derselben übertragen ward, dasjenige der Natur des Leidens entsprechende rationelle Heilverfahren einleitet, dessen Ausführung seiner alleinigen Thätigkeit möglich ist. Wenn ein solches unzureichend geblieben, wenn Blutegel, Einreibungen, Antiphlogistica, Disphoretica, Vesikaterien, Elektrizität, Kalt-Wasser- und Badekuren u. s. w., den von einem solchen Verfahren mit Recht gehegten Erwartungen nicht entsprochen batten, wenn zur Paralyse sich Atrophie gesellt hatte, die Temperatur des paralytischen Theiles gesunken war, wie oft durch langiahriges Bestehen dieser Paralyse achen die nachbarlichen Regionen deform geworden waren, dann ward als ultima ratio die Heilgymnastik in Gebrauch gezogen. Dass sie auch in solchen Fällen noch geholfen hat, Das bezeichnet gewiss ihren bedeutenden praktischen Werth, Das bürgt achon allein dafür, dass sie sich eine bleibende Stätte in unserer Therapie erwerben muss.

Die Heilgymnastik hatte es also, wenigstens in meinem Institute, nur mit jenen veralteten partiellen Lähmungen zu thum, wo die ursprüngliche, in einem örtlichen Krankheits-Prozesse, stwa einer Entzündung oder einem Exsudate bestehende Ursache der Paralyse, längst aufgehört hatte, Gegenstand der Behandlung zu sein. Die konsekutiven Residuen eines längst erloschenen Krankheits-Prozesses zu beseitigen, war hier die achwierige Heilaufgabe.

Oft ist in solchen Fällen gar nicht einmal zu erforschen, sb und wann ein solcher ursächlicher Krankheitsprosess verhanden gewesen. Er reicht dann bis in die zartoste Kindheit hinsb, wo eben der mangelhafte Gebrauch einer Muskelparthie sich als des einzige Krankheitssymptom dargeboten hatte. Ich sage aus-

drichlich "mangelhaft", denn bei weltem mitener ist die ganne Machulatur cines Gliedes als die von eintem einzelnen Nerven-Plekus oder gar nur Nervensweige nersorgie Muskulatur paralytisch. Es bleibt daher ein gewisser Gebrauch des Gliedes übrige Dos Kind lernt, wenn die Lühmung z. B. einen Puss betrifft, swar gehen, aber unvelkommen, es schleppt den kranken Fuss nach, es hinkt. Das Gelten auf diesem Fuese, als die naturgemasse Muskelähung denselben, ware nugleich das anverlässignfe Heilmittel. Allein des Kind henntat gerede veraugeweise den gestuden Fuss, weil es auf dibaem mehr Festigkeit het. Dieser schreitet daher in miner Ditwickebung aben so ungewähnlich ver, ele der nichtgebrauchte knanhe Fase suenickbleibt. Hier ist die Ling'sche Hollgymnantik des grönnte Melimittel., das ich kenne, Naturlich wird sie um so erselgreicher wirken, je seuber sie in Ochranch grangen wird. Mit der Grome des Missyerhältsisses in der qualitativen und quantitativen. Entwickelung mehren sick die Schwierigheiten der Meilung. Schiefetellung des Beckens und Krimmung des Rückgrates sinersaits, so wie nicht selten paralytic scher Klumpfines andererseits worden endlich die keum zu vermeidenden Komplikationen. Die Baseitigung dieser sekundären Deformitäten ist völlig abhängig von der Hailung des paralytischen Beines. Korsets und Schienen sind hier nicht eigenel an Nutsen den Krüthen gleich zu sichten, viel weniger den Heilmitteln. Konsequente gymnastische Behandlung des passlytischen Beines ist hier die einzige Indikation. Dass ihre Erfüllung zum Ziele führt, mag statt vieler die Mitheilung eines der von mie behandslien Fälle erläutern:

Louise K...., die einsige Techter gebildeter und sorgsamer Eltern, G Jahre alt, litt an ohner Paralyse des linken.
Beines der oben beschriebenen Art. Der linke Fuse berührte,
wenn sie aufrecht stand, mit der Spitae dem Fuseboden, während.
der Hacken 11/2 Zeil von diesem entfernt blieb. Der innereFuserand hatte die Neigung, sich zu erheben. Der linke Oberschenkel muss in seiner Mitte peripherisch 11 Linien weniger,
als der rechte; ähnlich war die Differens am UnterschenkelTemperatur und Tenus in Haut und Muskeln des kranken Beineswaren auffallend vermindert. Vorzugsweise waren sümmtliche
Streckmuskeln desselben in ihrer Thätigkeit gelähest. Der linke
Helbeinkamm sünd in einem der Verkürzung entsprechenden
Grade niedriger. Dadurch-war eine hanven mach links gezichtete
XXII. 1006.

das Kreuzbein, edmindliche Londen- und die 5 untersten Rüchenwirbel einnehmende Skeliese bedingt. Alle von den sehr sorgsamen Eltern angestellten Kurversuche waren gescheitert. Die
nun schon seit 14 Menaten konsequent durchgeführte Anwendung
der Heilgymnastik seigte einen sehr befriedigenden Erfolg. Des
Vegetations-Prozess ward neu belebt. Die Kraft im linken Fusse
ist der des rechten völlig gleich, die Wärme und der Tenus im
Haut und Muskeln alnd normal, die Dicke in beiden Füssen
übereil dieselbe, die Länge hat so bedeutend zugenommen, dass
ein geringes, keum sichtbares Aushilfsmittel im Stiefel das noch
fehlende Masse vellkommen argünst. Die Skoliese ist kaum noch
bemerkbar. Eine fortgesetzte Behandlung, zu welcher sich die
Eltern gern verstehen, lüsst mit Gewissbeit die vollkommene Heilung erwarten.

Laien gegenüber ist er ein grosser Uebelstand, dass die-Herstellung von diesen veralteten Paralyson so lange Zuit erfordert. So sehr es jedem Arste bekannt ist, dass es zu den schwierigsten Aufgaben der Therapie gehört, solche langjührige Verkümmerungen zu heilen, so vermögen dock Laien das Wesen der Paralyse zu wenig zu bourthoffen, als dass sie nicht meist Unmögliches erwarten sollten. Als ich unter Anderem der Mutter eines Knüben, der mir von Merra Geheimzath Schönlein wegen paralytischer Atrophie eines Beines zur heilgymnastischen Behandlung überwiesen ward, sagte, dass der Zustand eine zweijährige Behandlung erheisthe, konnte sie sich von ihrem Stannen kaum erholen. Nachdem man alle möglichen Mittel und zuletzt das Bad zu Rehme ohne irgend welchen Erfolg in Gebruich gezogen. hatte, hoffte man nichts Geringeren, als dass die Meilgymnastik in höchsteins 6 Wechen die Herstellung bewirken werde. Diese bei Laien ger zu häufig vorkommende irrige Voraussetzung führt oft recht unangenehme inkonveniencen mit sich. Es dürfte daher auch im Interesse der Aerste liegen, die Kranken, denen sie dieses Heilmittel empfehlen, auf die Dauer der Behandlung verzahereiten. Wohl kommen Fälle von schneller Meilung vor und ich habe deren, namenflich bei Skoffosen, wenn sie noch rein muskular waren, in erfreulichster Weise behandelt. Bei versifeton Paralyson ist Das nicht zu erwarten.

Es wird boi letzteren such die Induktions-Richtrizität, oder wie Duchenne ete zu Ehren ihres Entdeckers Faraday namt, die Faradisation und in specie die muchalise Faradisation in Gebrunch gebogen. Se dehn ich beiläufig Dirch anne's geistreiche Experimente schätze, durch welche er mittelst der lekelen Muskel-Faradisation unerwartet reiche Aufschlüsse über die Physiologie der Muskeln gehiefert hat, so habe ich doch bei veralteten Lähmungen, Atrophisen und Verfetzungen der Muskeln denjenigen Erfolg nicht devon geschen; der verheissen wurd. Die Faradisation und die Heilgymnastik können sich in diesen Fällen nicht ansechliessen. Sie müsken sich vielmehr einander ergännen. Jone kann in den uchlännen Fällen von vollkommener Paralyse die erleschene Tenisität und Kontraktilität der Muskeln unregen; die wickliche Neubildung der Muskel-Substanz zu bewirken, und ihre Reproduktion zu vollenden, bedarf es der Heilgymnastik.

Die Mittheilungen Duchenne's über schwelle Beseitigung versiteter Lühmungen mitseen mit Vorsicht aufgenommen werden. Denn gans unverträglich mit dem Wosen dieser Krankheiton ist die Behauptung, dass Jahre lang bestandene Paralysen nich 3 bis Ameliger Anwendung der Fatedisation deuernd geheilt sein sollon. Zu solchon Regenerationen bedarf die Natur durchsus einer geraumen Zeit. Das hier Gesagte findet seine Geltung auch bei muskultren Kyphesen und Shelfosen. Diese Zustände luten mit jenen voon besprochenen partiellen Paralysen so grosse Ashalichkeft, dass sie füglich als ein Krankbeitegenus betrachtet verden duefen. Bine muchatite Kyphose tat die Folge der retezieben Rückenstrocker. Man denke sieh, dess diese plotslich en beiden Seiten der Wirbelmule gefähmt werden. Die Polge ware, dass thre gestanden Antagonfaten den Rumpf in einem bedeutenden Winkel nach vorne siehen wurden. Dieser Fall ist in seiner bothstmöglichen In- und Extensität gewiss sulten. Allein nicht so in geringeren Gruden. Man Andet in diesen Fällen den Ricken in einer grossen Kurve konvex nach hinten gekrummt, während die Halswirdel die Gegenkrämmung bilden. Der Nacken circheint daher ausserordentlich verkürzt, so dass er durch den stark nach hinten übergebeugten Kupf fast verschwindet.

Je nach der Dauer des Uobele und der undurch sekundär in den Wirbeln erzeugten organischen Veränderung gelingt es, momentan die normale Stellung mehr oder weniger hervorzurufen. Dieser Zustend entsteht und verschlimmert eich allimählig. Solne Genesis ist unklar. Men ist stets geneigt, ein dyskrasisches Homent anzunehmen, namentlich Rhachitis. Trotz aller darauf gerichteten Aufmerksankeit hibe ich deth diese Annahme in der

Mohrsahl bestätigt gestihden. Diese muskulären Kyphosen und Skoliesen entstehen äusseret hänfig ernt gegen die Pubertäteseit hin und die genaueste Untersuchung lässt dann die allgemeinen Symptome der Rhachitis durchaus vermissen. Dagegen verhinden sich die in den setheren Kinderjahren entstehenden Desoumitäten des Rückgrates und Therax allerdings häusig mit allgemeinet Rhachitis des ganzen Knochengebäuden. Wenn wir mit Strom oyer Rhachitis als Panalyse der vegetatigen Nerven des ganzen Munkel-Systemes betrachten, dann, freilich können wir das zhachitische Moment auch hei einer muskulären Schiesheit in späteren Jahren gelten lassen. Ich bekenne lieber meine Unkenntnies, als dass ich Theotiese huldigen könnte, die aus gar zu viele Widersprüche stessen.

Genug, das Kind fängt an, den Bücken konvex nuch hintenzu krümmen, die inneren Rander der Schulterblätter verlieren ihre parallele Stellung zu einander. Durch Betheiligung der Mm. encultares, rhomboides, latistimi derei tretan die unteren Winkel der Schulterhlätter wierk nach enesen. Sohnbeläre Veränderungen. an den Rippon, dem: Brustbeine, den Schlumelbeinen, den Intervertebral - Bändern und Wichelkörpern selbst sind unansbleiblich. Mit dem an der vorderen Fläche verflachten und verschmälerten Thorax verbinden sich nachtheilige Folgen für die Respiration und Blut-Zirkulathen und dem entaprechend für die Onkonamie des gannes Organismus. Die gegen diesen Zustand vor der Konntnies der Ling'schen Heilgymnestik angewendte Behandlung liese die physiologische Bentung nur zu sehr ermensen. Man begnügte eich, der vorgefundenen Krümmung mechanische Mittel. untermischt mit allgemeinen Turnühungen, entgegonzusetzen. Be war dasselbe Variahren, wie- die Anwendung von Schienen bei dem gelähmten Russe. Rationell ist doet, wie hier, nur dasjenige Verfahten, welches die physiologische Ahnezmität, für die erloschene oder respektive vorminderte Knaft der betheiligten Muskeln, zu bezeitigen etrabt. Dieser Indikation entepricht nun die Ling'sche Hallgymasstik. Sie errogt durch ihre passiven Bewegungen die gesunkene Innervation und belebt, indem sie das geringete übrig gebliebene Masse von Kontraktilität für ihren Heilzweck aussubenten versteht, neu den Vegetations-Prozess in den ohne sie der Verlettung anheimfallenden paralprirten Muskeln. Mag men, um diesen tokal derniederliegenden Reproduktions - Zustand zu fördere, diese Behandlung unterstützen durch erweichende und

: .

traftigende Bader, durch Feradiention, durch die keite Douche, für sich affein vermögen diese nicht, die Deformität zu heilen.
Pussive und hauptsächlich spezifisch-aktive, d. h. dem örtlichen pathischen Zustande der Deformität genau entsprechende Bewegungen sind allein im Stande, die gestörte Funktion der Muskeln wiederherzustellen.

Ein aus meiner Beobachtung beliebig herausgenommener Fall mag als praktischer Beleg für diese Ansicht hier eine kurze Mittheilung rechtfertigen. Julie de R., 9 Jahre alt, Tochter des Geheimenrathes de R., kann als das Original augesehen werden zu dem oben gelieferten Portrait der muskulären Kyphose. Sie befindet sich seit einem Jahre in meiner heilgymnastischen Behandlung, während welcher Zeit sie tüglich aus ziemlich weiter Ferne meinen Kursaal besucht. Ausser der Heilgymnastik ist unbedingt nichts Anderes angewendet worden. Die Behandlung bestand vorsugsweise in spezifisch aktiven Bewegungen der Rückenstrecker, der Miss. eucullares und rhombeidei und der latissimi dorst. Das Kur-Resultat ist sowohl in Bezug auf die Kyphose, als auf das Allgemeinbefinden ein so entschieden günstiges, dass die Heilung eine vollständige genannt werden darf.

Auch hier kann ich die Bemerkung nicht unterdrücken, dass das zu frühseitige Abbrechen der Kur, etwa nach einer mässig befriedigenden Besserung, sehr zu tadeln! ist und sich leicht mit einem Rückfalle straft. In so fern jeder durch die Heilgymnastik hier erzielte Erfolg ein Resultat der Reproduktion des organischen Gewebes selbst ist, kann man gewiss nirgends mehr, als bier von einer gründlichen Heilung sprechen. Dies kann indess die Möglichkeit nicht ausschliessen, dass die Bedingungen, unter welchen die lokale Krankheit ursprünglich entstand und so lange unterhalten ward, nicht ein Mal wiederkehren sollten. Die sieherste Bürgschuft bietet daher möglichet so lange fortgesetzte Anwendung der Gymnastik, bis mit der völligen Beseitigung des Lokalleidens auch das Allgemeinbofinden vollkommen befriedigt ist.

Die Behandlung der muskulären Kyphose ist leicht im Vergleiche zu der der Skoliose. — Die Behandlung der jen ig en
Kyphose, deren Ursache in Spondylarthrokace besteht, ist gar
nicht Gegenstand der heilgymmantischen Behandlung. Sie gehört
eben so in das Gebiet der Chirurgie, wie etwa die an irgend
einem anderen Thesse des Skelettes vorkommende entzündliche oder
tuberhulöse Affektion. Jeder Arst wird diesen Krankheitszustand

in jodem: Familienkreise nach den Rageln der Chirpraie behandeln, vorausgesetzt, dass überhaupt den zu einer Kur erfordern lichen Regniniten entsprochen werden kann. Dar Umstand, dass die Lokalität des Leidens eine bosondere Lagerung enfordert, stempelt dasselbe noch keinesweges zu einem solchen, das snezieller orthepädischer Vorrichtungen oder ger besonderer Kenntniese bedarf. Jedes antzündliche Leiden, nicht blos äussezer, sondern auch innerer Organe, gebietet sine entsprochend zweckmansige Legerung, sei es, um die Schmerzen und Beschwerden den Kranken zu erleichtern, sei es, wie z. B. bei entzundlichen Golenkleiden, um der drohenden Anchylose die mindest nachtheilige Form zu verschaffen. Guerin hat in neuerer Zeit bei Spondylarthrokace die beständige Bauchlage angerathen und Andere haben zu dem Ende den Banch unterstützende Schweben angewendet. Diese Prozedur wird bei der oft Jahre langen Dauer des Leidens chen so qualvoll, ale für den Total-Organismus verderblich. Nachtheile, welche mit dem mehr als zweiselhaften Nutzen in keinem Verhältnisse staken. Ich kann aus Erfahrung beiheuern, dass der Heilungs-Propess der Spondylarthrekace durch Octoophyse auch ohne Bauchlage vollkommen gelang, während ich durch Jehre leng von Anderen fortgenetzte Anwendung der Bauchschwebe die tranzigste lekale Verkrüppelung und eligemeine Verkrümmung gesehen hahe.

Ist aber in Folga von Spandylarthrekase die unter dem Namen Buckel (Gibbus) bekannte spitzwinklicht nach hinten herverragende Deformität eingetreten, dann kann die Behandlung mit mechanischen Druck - und Streck-Appanaten am allerwenigstem Anwendung finden. Besteht die Entzündlichkeit nech fort, oder zeigt sich ein Abszess, so ist eben die jedem Arste bekannte medizinisch - chirurgische Behandlung die einzig richtige. Ist aber der definitive Krankheitsprozess mit Hinterlassung jeser Deformität erloschen, so setzt eben die eingetretens Anchylese der Wirbelknochen jedem Einschreiten gehieterisch die Gronze.

Ausser der munkulären und den durch Spondylarthrokace bedingten Kyphose gibt es nun nech eine 3. Spezien dieser Krankheitsform, die zhachitische. Die Entetchung dieser fällt in das zarteste Kindesalter (gewöhnlich das 2. Lebensjahr). Die Rhachitis ist eine mit Hypertrophie der Knochenknorpel varhundene Knochenweichheit, welche von der schmerzheften Ostenmalazie Erwachsener wehl zu unterscheiden ist. Die Anwesenheit

der charakteristischen Gelenk-Anschwellungen und des Entstehen dieser Form im sarten Kindesalter erleichtern die Diagnose derselben und lussen die Verwechselung mit der von Relaxation der Mickenstrecker abhängigen verhüten; während andererseits die Unterecheidung von der durch Spondylarthrokace bedingten Form der Kyphose noch geringeren Schwierigkeiten unterliegt. Rhachitismus ist bakanntlich eine Krankheit des Gesammtorgaaismus und seine Behandlung muss hauptsächlich eine allgemeine sein. Ver Erreichung des 4. Lebensjahres ist hier die Gymnastik nicht answenden. Von diesem Alter ab aber habe ich rhachitische Kinder mit entschiedenem Erfelge mittelst Meilgymnastik behandelt. Die Rhachitis ist in der Regel mit einer mangelhaften Entwickelung der Mushalatur verbunden. Nach Engel sind die bei Rhachitis mohr zunehmenden Krankheiten der Respiratiens - und Chylifikations - Organo die Bodingungen des Rhachitismus und die gehinderte Entwichelung der unteren Lungenlappen setzen sich nach ihm oft bis in das spätere Knabenalter fort. Dereus erklärt sich die vortheilhafte Einwirkung allgemeiner gymnastischer Uebungen für Rhachitische. Einer spezifisch aktiven Gymnastik bedarf es hier weniger; da wir es nicht mit Erkrankeng bestimmter Muskelgruppen, sondern, wis schen bemerkt, mit einer konstitutionellen Krankhelt des ganzen Knochen - und Muskeleystomes zu than haben.

Ferner Befern die muskulären Skeliesen für die sehwedische Heilgymnautik eine reichliche und erfolgreiche Wirksamkeit. Alles, was ich gegen die mechanisch-erthepädische Behandlung bei Gelegenheit der Paralysen und Kyphosen gesagt habe, findet auch hier seine volle Giltigkeit. Nur durch eine sorgfaltige Würdigung, durch eine genaue Diagnese der lokal gestörten physiologischen Muskelthätigkeit ist hier eine wissenschaftliche Behandlungsweise möglich. Freilich hat diese Diagnose und mit ihr die heilgymnastische Behandlung, so leicht in frischen und einfachen Fallen, ihre eft unüberwindlichen Schwierigkeiten in veralteten und komplizirten. Allein diese Schwierigkeiten dürfon was um so weniger abschrecken, als ja die Wissenschaft im Ganzen und Einzelnen in fortschreitender Bewegung ist, welche auch für die nützliche Verwerthung der Heilgymnestik nicht ohne Folgon bleiben kann. Vor Allem aber habe ich daran zu erinnorn, dass jede Heilpotens erst in der Hand des richtig diagnostingenden Arates zu einem Heilmittel wird. Nicht anders ver-

halt es sich mit den Heilpotensen des Heilgyninastikers, mit den Bewegungen. Von welchem Einflusse auf den Erfolg derselben müssen hier nicht schon die verschiedenen Aussassungen von der ureächlichen Betheiligung dieser oder jener Muskeln aein, über welche die entgiltige Entscheidung noch keinesweges gesprechen ist und worüber ich meine Ansicht in meiner besonderen Schrift ausführlich etörtert habe! Wie überall in der rationellen Therapie, so findet auch bier der Satz seine Geltung: dass Der gut heilt, der gut diagnostizirt. Desshalb habe ich mit unendlichem Intercase die reichen Aufklärungen studirt, welche uns seit wenigen Jahren Duch enne durch seine Experimente an Lebenden mittelat direkter und indirekter Faradisation der Muskeln verschafft und welche er nicht unbezeichnend Myelegie vivante genannt hat. Seine Experimente haben genauer, als es bisher möglich war, die spezifische Funktion eines jeden einzelnen Muskels, ja nicht selten einzelner Muskelfusern nachgewiesen. Diese bieten für die Heilgymnastik eine reiche Quelle der Bestätigung und Berichtigung ihrer zur Behandlung von Deformitäten so unentbehrlichen spesifisch-aktiven Bewegungsformen. Duch ein e's Experimente berichtigen z. B. die bisherige Annahme über die Wirkung des M. lutissimus dorsi dahin, dass es derjenige Muskel sei, welcher die beste und gefälligste Rumpshaltung hervorbringt, indem er die Schultern zugleich senkt und zurückzicht und den Rücken kräftig strockt. Soine obereten Pasern für sich allein faradisirt ziehen das Schulterblatt von aussen nach innen und von vern nach hinten, seine unteren Fasern eenken die Schulterecke.

Die genauere Kenntniss von der physiologischen Funktion dieses einen Muskels muss für die heilgymnastische Behandlung in dem Falle von grossem Gewinne sein, we es sich um die Bestätigung einer gewissen Schulterdesemität handelt, oder we eine solche mit Sholiose kompliziet ist.

Der M. latissimus detsi, dessen Ansatzpunkte bekanntlich einerseits die Proc. spinosi der 5 untersten Brust - und sämmtlichen Lendenwirbel, andererseits die Spina tuberculi minoris sind, gilt otsfach für einen die Schulfer abwärts und den herabhängenden Arm hinterwärts ziehenden Muskel.

Achnich verhält es sich nun mit den sehlreichen von Duchenne uns gewordenen Ausklärungen, deren Benutzung mir ost recht wesentlich zu Statten gekommen ist. Ich kann ohne Uebertreibung behaupten, dass die bei weitem gröusere Anzahl der von mir behandelten: Sholiotischen die Kur mit wesentlichem Erfolge gebraucht hat. Solbst in veralteten Fällen, in densk meiner heilgymnastischen Einwirkung langjährige mechanische Behandlung ohne allen Nutson, öfters unter lekaler Verschlimmerung und häusig mit nachtheiligen Folgen sur den Gesammtergenismus vorangegangen waren, bewährte die Heilgymnastik eich ale einen nicht genug anzuerkonnenden Fortschritt. Solbst lang bestandene Neuralgiven, die von der Desormität abhängig erschionen, wichen dem Gobrauche der Heilgymnestik und zwar ohne Rückfall; überdies ist die gunstige Einwickung auf des Allgemeinbefinden gewise kein gering zu schätzender Gewinn. -- Mit grosser Genugthung für die Heilgymnastiker darf ich es aber auch aussprechen, vie entechieden die genehteteten Aerate, nachdem nie von dem wissenschaftlichen Fundamente dieser Doktein Kenntniss genommen, sich für diese Behandlungsweise interessiren. Ihre Erwartungen wurden durch die möglichet ganetigen Hoilerfolge gerechtfertigt, vie dies ihre fortgesetzte Beachtung und Empfehlung der Heil; gymnestik in diesen so weit verbreiteten Krankheitsnuständen am besten darthun.

Rocht günstig hat sich sonner die Heilgymnastik beim Veitstanze erwiesen. Selbst wo dieser sehr veraltet war; wurde durch sie noch vollkommene Heilung bewirkt. Ein von Hrn. Dr. Braun hier selbst mainer heilgymnastischen Behandlung überwiesenne, seit 4 Jahren an Chorea leidendes 16 jähriges Mädchen, bei welchem viele sonst bewährte Mittel die Heilung nicht bewirken hensten, ward nach 6 menatlichem Gebrauche der Gymnastik vollkommen gesund. Die mit Schnsucht erwartete Monatruation war längst und regelmässig eingetreten, ohne den davon gehagten Hessangen aus Genesung zu entsprechen. Gegenwärtig int das junge Mädchen; das auch geistig durch die Chorea sast bie zur Fatuität versallen war, wie mich erst ver wenigen Tagen die Matter demelben versieherte, geistig und körperlich neu beleht.

An Schreibekrampf habe ich nur 3 Fälle behandelt. Die damit Behafteten litten gleichzeitig an bedeutenden anderweitigan chronischen Krankheiten, deren Zusammenhang mit dem Schreibekrampfe ich nicht zu ermitteln vermochte. Ich hätte freilich Gelegenheit zu zuhlreicheren Beobachtungen gehabt, wenn ich as über mich vermecht hätte, den dezahalb bei mir Hilfe Suchenden durch einigermassen siehere Heilverheissung zu imponiren. Dess eine Hellung bei Ausdamer in der Kur und Vermeidung des

Selireibens möglich ist, dafür sprechen mir mündlich mitgetheilte Beobachtungen in Steckhelm und Petersburg.

In 2 Fallen sehr veralteter Hemiplegie apoplektischen Ursprunges hatte die Behandlung auffallende Besserung gezeigt. Ein selcher Fall befindet sich Versuchs halber seit 4 Menaten in meiner Behandlung und betrifft eine Frau, welche seit 7 Jahren hemiplektisch betroffen ist. Die Besserung ist sowohl im Arme als im Fusse unverkennbar, und ist dies immerhin beachtenswerth bei einem Krankheitszustande, wo nach solcher Dauer kein anderes Verfahren eine Aenderung bewirkt haben würde.

Welchen Nutzen die Heilgymnastik bei Architecture phthisica gewähre, wie sie hier lange fortgesetzt das einzige Präservativmittel gegen die angeerbte Tuberkulose biete, habe ich, gestützt auf die bewährtesten pathologischen Anschauungen in meiner Abhandlung nachgewiesen.

Bei schon evident verhandener Lungen-Tuberkulose halte ich die Anwendung der Heilgymnastik für erfolglos. Dagegen habe ich sie bei Asthma mit grossem Vertrauen angewendet, dem auch der Erfolg vollkommen entsprach. Bine 42 Jahre alte Dame, welche seit einer Reihe von Jahren an Asthma litt und auf Empfehlung eines hochgestellten Arztes fünf Monate hindurch sich der Heilgymnastik mit grosser Pünktlichkeit bediente, blieb während dieser ganzen Zeit von jedem Anfalle verschent und ist es auch nach meinen Erkundigungen bis jetzt, nachdem bereits mehrere Monate seitdem verflossen sind, geblieben.

Dass Chlorotische die Gymnastik mit Vortheil gebrauchen, ist zu ellgemein anerkannt, als dass ich dubei länger verweilen dürste. Ein Fall, die Tochter der Gräfin D..., war mir in sosern interessant, als ein seit längerer Zeit bestandenes Erbrechen, das gewiss nur in siner Reisbarkeit der Magen-Nerven seinen Grand hatte, vom ersten Tage des Gebrauches der Gymnastik aushörte und nicht wiederkehrte. Die Behandlung bestand nur in der Anwendung allgemeiner harmonischer spezifischer aktiver Bewegungen.

Bei beweglichen Hernien verdient die Heilgymastik unsere ganze Beachtung. Ein Bruchband ist bekanntlich oft eine unangenehme Nothwendigkeit für jeden Bruchkranken. Es ist aber kaum ein Palliutiv-Mittel und man hat daher in früheren Zeiten oft die lebenegefährlichsten Operationen gewagt, um solche Hernien zu heilen. Obgleich dies nimmermehr zu rechtfertigen ist, so hann es doch als Beweis gelten, dass mit Brücken nicht selten groese Inkenvenienzen verbunden zind, welche eine Radir kal-Kur sehr wänschenswerth machen. Theorie und Erfahrung spurchen dafür, dass in den spezifisch-aktiven Bewegungen der Ling'schen Heilgymusstik die Möglichkeit der Radikalkur gegaben ist, die alch namentlich im jüngeren kräftigeren Lebenselter um zichersten bewirken hassen muss.

Der 30 jahrige Assesser T. hierselbst brauchte die heibgymnastische Behandlung wogen sehr eingewurzelter, mit tiefer Hypochondrie verbundener Unterleibeheschwerden. Von diesen nech Verlauf von 4 Monaten vollständig geheilt, forderte er mich auf, die heilgymnestische Behandlung gegen seinen deppelten Leistenbruch zu richten, dessen Zurüchhalten durch ein entsprochendes state anliegendes Brachband bewirkt wurde. Ich vertauschts seine früheren Bewegungen mit selchen, welche se berechnet waren, dass sie die Wirkung auf Steigerung der Kontraktilität in den die Bruchpfoste konstituirenden Theilen nicht versehlen banaton. Jetzt nach 4 monatlicher Anwendung dieser Bewagungen tritt bei versushtem Weglassen des Bruchbandes keiner der Briche hervor, solbst nicht bei starkem Husten und bei anderen experimentellen Bewegungen. Dieser Kranke litt ferner an Varitekole, welches Leiden ich überhaupt bei Unterlaibekranken mit hartmäckiger Veretopfung sohr häufig beebachtet habe. Die Varikohele besteht is such im Grunde aus nichts Anderem als aus Varices, und ist die Folge von Stockungen des Bintes in entfornteren Venem der Leber u. s. w. Sowohl bei diesem, als bei victen anderen Unterleibakranken habe ich diese symptomatische Vagihebele durch die Heltgymaestik in auffallendem Grade schwinden sehen. leh glaube, dass die Varikekele keinesweges ein so gleichgiltiges Loidon ist, ale es bisweilen scheinen könnte; namentlich klagten mahrere damit Behaftete, wiewehl im hräftigsten Mannesalter stehendübereinstimmend über Indifferenz in Venere; ja sie gaben sich selbet für impotent aus. Dieser bedeutungsvolle Einfluse der Störung in dem Venenblutlaufe des Samenstranges ward bisher weniger beschtet, während die Folgen des gehemmten arteriellen Blutzuflussee souchl physiologisch längst begründet els für akiurgische Zwecke mit mehr oder minder Erfelg benutzt worden eind.

Ueberhungt gewährten mir Unterleibskranke der verschiedensten Art eine reiche Quelle der Boobachtung. Im Kampfe mit dem zähen Widerstande, wolchen die mannigfachen chroni-

achen Boschworden der Unterleibekranken unserer Medikation hanfig entgegen setzen, wind wir in unserer Rathlosigkeit nicht selten ungerecht gegen diese Leidenden, wenn wir sie als Mypochondrische und Hysterische ad acta legen. Die guntigen Erfolgo, welche die Heilgymnastik hier orzielte, haben bereits die Beachtung gewiegter Praktikor vielseitig auf sieh gelenkt. In der That verdient diese Behandlungsett der Unterleibskrauken die weitere Empfehlung nicht eiwa, wie Manche gfauben mochten, denswegen, weil diese Kranken nach vielen vergeblichen Kurversuchen nun einer neuen ihre Hoffaung zuwenden, die Ling'sche Gymnastik hat vielmehr auch hier, wie ich anderweitig nachgewiesen habe, thre wissenschaftliche Begründung. Es handelt sich hier nicht um eine palliative Behandlung dienes oder jenes Symptomes, sondern um die Erfüllung allgemeiner, den Ursachen der Unterleibebeschwerden entsprechender Indikationen, diese besiehen sich im Allgemeinen auf die Beseitigung von hyperamischen Zustanden der Leber und Milz, von Stockungen im Venensysteme, von Atonio der kontraktilen Faser des Darmkanales und von Torpidität im Gangliensysteme des Unterleibes. In jenen Fällen, wo man in diesen abnormen Zuständen die Quelle der vielfachen Beschwerden Unterleibskrunker zu finden meint, darf man sich von der Heflgymnastik einen überaus günstigen Erfolg versprechen. Die mit umsichtiger Auswahl angewendeten passiven und spezifischaktiven Bewegungen bewirken bier, sei es durch direkte Einwirkung auf den Leib, oder durch Ableitung des Blutes, durch Wiederbelebung der Zirkulation in verödeten Kapillären, oder endlich durch Arregung der gesunkenen Innervation eine heitsame Reaktion, welche sich nicht selten durch basische Bernsedimente und Hümorrhoidal - Blutausscheidungen bemerklich macht; öfter aber auch ohne solohe die normale Funktion der Unterleibe-Orgame zur Folge hat. Auch in jenen Fällen, wo die oft rathoolheften Boschwerden weniger ihren Grund in den oben angeführton Ureachen, als in einer der erläuternden Theorie sohwer zugänglichen abnormen Thätigkeit des Gangliensystems haben, findet die Heilgymnastik einen gunstigen Boden. Wenn es gestattot ist, analog den Hyperamicen, eine Kengestion des Innervations-Fluidums in den Zentralberden der Nerven, der Gangtien, anzunehmen, so fände die praktisch bewährte wohlthätige Wirkung der Heilgymaastik ihre wohlbegrundete Erklärung darin, dass sie eine heilsame Vertheilung der Innervation bewirke durch Uebertragung dieser auf die motorischen Nerven. Theorioen über die Wirkungaart thempeutischer Potenzen nind freilich bald gefunden, ich bin aber selbst der Meinung, dass man bei ihnen nicht gar zu viel erklären wollen dürfte. Unsere besten Heilmittel sind die, welche heilen trotz aller Theorioen und ohne solche. Wenn es angeht, dänkt mich, müssen wir aus des Zweckes unseres ärztlichen Handeln theoretisch bewusst sein, ohne jedoch den Verwurf des Empiriamus zu fürchten, wenn wir den Weg der Erfahrung einschlagen. Daher würde ich mich selbst nicht scheuen, wer dem ärztlichen Publikum auch die blosen Thatsachen ohne theoretische Beimischung zu berichten, dass die Ling'ache Heilgymnastik bei den gedachten Unterleibaheschwerden ein höckst beschtenswerthes Heilmittel ist.

Um aus der Menge der aus dieser Kategorie von mir behandelten Kranken ein hübsches Zeugniss beizubringen, führe ich
den Fabrikhesitzer L. an, welcher auf Anrathen des Herm Dr.
Jung hierselbst von mir heilgymnastisch behandelt ward. Die
Obstructio alvi war bei ihm seit langer Zeit ac habitwell, dass
ahns eröffnende Mittel absolut niemels Stuhlgang erfolgte. Dahei
bestand jemer Komplex...allgemein bekannter Beachwerden: Kangestienen mit Banommenheit und Schwere des Kopfes, Flatulenz,
Kreusschmern, unbehagtich kalten Füssen und dgl. m. Dem rür
stigen Alter von etwa 30 Jahren und der sonst guten Körperkonstiention ist es ohne Zweisel zuzuschreiben, dass hier in vier Wochen ein se vellkommen günstiger und nachhaltiger Erselg bewirkt
word, wie wir ihn sonst erst in so vielen Monaten erwarten dürsen.

Uebrigens kann ich nicht unerwähnt lassen, wie viel ich bei der Behandlung der Unterleibskranken mit deren charakteriatischem Unentschlossenheit und Kleinmüthigkeit, zu kämpfen habe. Gewöhnt durch kalte Klystire, Merison'sche Pillen u. dgl. unmittelbare Wirkung zu sehen, bedarf es nicht selten der entschiedensten Autorität, um das vorzeitige Aussetzen dieser Kurmethodo zu verhüten. Reiste doch ein von seinem Arzte zur Kur hierher geschickter Kranker aus Elbing nach mehrstündigem Aufenthalte in Berlin sesent wieder ab, ohne nur etwas von dem Versahren angesehen zu haben, machte jedech 4 Meilen vor Elbing, in Marienburg angelangt, Kehrt um, nun erst in seinem Vorbeben gekrästigt, die Kur zu gebrauchen. Ich kann aber solche Kranke um se entschiedener zur Ausdauer ermuntern, als ich aus Ersahrung mit Sicherheit auf die günstige Wirkung rechnen darf.

Ueber Ursache und Behandlung des Spasmus glottidis der Kinder. Mitgetheilt von D. Stifft, praktischem Arzte zu Weilburg.

Das Dankel, welches trotz zahlreicher Beobachtungen immer noch auf der Erkenntniss des Wesens der Asthmasormen des Kindesalters ruht, und die davon abhängige Unsicherheit der Therapie möge den Verfasser entschuldigen, dass er in den nachsolgenden Zeilen der Oessentlichkeit eine Beobachtung übergibt, welche, wenn auch noch vereinzelt dastehend, doch wehl geetgnet sein möchte, in ihren Konsequenzen einen nicht unerheblichen Beitrag zur Erkenntniss und Behandlung jener Krankheit zu liesern. Da es sich dabei nicht im Entserntesten darum handelt, die Symptomatologie des Spasmus glottlich sentstellen oder bereichern zu helsen, so konnte die Krankengeschichte in mögnichster Kürze gegeben werden.

Im Oktober vorigen Jahres wurde ich von einer Prau aus meinem Wohnorte wegen ihres Kindes zu Rathe gezogen, welches, wie sie sagte, von inneren und ausseren Kfampfen befallen worden sei. Es war ein starker wohlgebitdeter Knabe von 5-6 Monaten, von frischem gesundem Ausschen, die Mutter seibet eine junge blühende Frau, die bisher dem Kinde keine andere Nahrung als die Muttermilch zu geben nöthig gehabt hutte. Nach Angabe der Mutter war das Kind stets gesund gewesen, hatte von Anfang an bel stets normaler Verdauung sieh rasch entwickelt und nur seit etwa 14 Tagen etwas Husten bekommen, der aber so unbedeutend und für das Kind so wenig angreffend war, dass sie denselben nicht weiter beachtet hatte. Vor vier Tagen nun hatte das Kind, nachdem es vorher ungewöhnlich unruhig gewesen war, in der Nacht einen Anfall von Krämpfen bekommen. Aus der etwas verwortenen Beschreibung der Mutter liess sich das Nachfolgende entnehmen: das Kind hatte plotzlich steif und regungsles dagelegen, die Augen verdieht, ware roth und blau im Gesicht geworden, und erst nach einigen Minuten wieder zu sich gekommen, wonach es noch längere Zeit geschrieen und gewimmert hafte. Diese Zusalle hatten seitdem jede Nacht repetirt, am Tage ware das Kind munterer, nihme die Brust wie gewöhnlich, die Oeffnung sei regelmassig. So unvolkommen diese Angaben auch waren, so lug

dech die Vermuthung nahe, dass die genannten Brecheinungen von einem Krampfe der Stimmritze abbangig waren und spätere eigene Wahrnehmungen bestätigten mir die Diagnese. Die sogleich vorgenommene Exploration der Brust ergab durchweg einen nermalen Perkussionston, von einer etwa durch eine vergrösserte Thymusdruse hervorgebrachten Dampfung keine Spur. Dagegen war bei der Auskultation über die ganze Lunge verbreitetes grossblesiges Schleierrasseln zu hösen. Von rhachitischer Erweichung der Schädalknochen oder anderen Symptomen von rhachitischer oder skrophulöser Dynkrasie war nicht das Geringete wahrzunehmen. Pieber war nicht zugegen, die Verdauung merkbar nicht gestört und das Kind überhaupt von so kräftigem gesunden Ausschen, vie man es allen Kindern in diesem Lebenseiter wünschen möchte. Die einnige, bei meinem ersten Basuche sinnlich wahrachmbare, krankhafte Eescheinung war die starke Schleimsekretion in den Breachion und dieses Symptom bestimmte mich, dem Kinds uns Ratherung des Schleimes ein Brechmittel zu verordnen, indem es nicht unwahrscheinlich erschien, dass auch die asthmatischen Auflike von der Schleimanhäufung in den Brenchien bedingt sein michten. In der That hatte dies auch scheinber einen aberraschend schnollen Erfolg. Den folgenden Tag hörte ich, dass in der Nacht die Krämpse nicht repetiet hatten, auch war der Husten fast ganz verschwunden. Da auch den Tag derauf keine voiteren krankhaften Erscheinungen auftraten, so verordnete ich sech swei Drockmon Vinum stibietum in einer Mixtur und stellte moine weiteren Besuche ein.

Nach etwa acht Tagen wurde ich indess wieder zu dem Kranken gerufen. Die asthmatischen Anfälle waren seit mehreren Tagen wiedergekehrt und hestiger els zuver. Sie stelkten eich mehrmals in der Nacht ein, sepetirten auch am Tage und singen an, das genze motorische Nervensystem in Mitleidenschaft zu ziehen. Diese Mitleidenschaft zeigte sich auch ausserhalb der Parenysmen, das Kimi lag nie ruhig, die Hände waren geballt und die Daumen eingeschlagen, der Blick des Auges unstät, das Auge selbst beständig in rollenden Bewegungen. Der Appetit war vermindert, die Oessnung träge, der Puls beschleunigt und klein. Ich verordnete nur zumächst Kalomel, um Stuhlgang zu bewirken, später lauwarme Bäder, Zink, Moschus und Klystice von Ase seetids. Von allen diesen längere Zeit hindurch angewandten Mitteln zeigten auf die warmen Bäder eine einiger-

massen günstige Wirkung, indem gleith nach dem ersten Bade, welches ich nur Abends geben liess, das Kind ruhig wurde, die nervöse Aufregung und Spannung aufhörten und ruhiger Schlaß eintrat. Aber nur bei den ersten Bädern zeigte sich dieser Brfolg. Bald traten wieder alle Erscheinungen in höberem Grade ein, der Puls wurde kaum fühlbar, die Hant kühl und blass, der Appetit verlor sich ganz, die Zunge hing meist schlaß zum Munde heraus, die Kräfte sanken immer mehr, getragen war das Kind nicht mehr im Stande, den Kepf aufrecht zu erhalten, endlich stellte sich häufiges Erbrechen ein, wedurch Alles, was in den Magen gelangte, sofort wieder entloert wurde.

Diese ganzliche Wirkungslosigkeit der eben genannten Antispacemedica, welche von den meisten Acretea gerühmt und mit Vorliebe bei dem Asthma laryngeum angewendet werden und von denen ich selbet in allen Fällen von Stimmritzenkrampf, die mir früher vorgekommen waren, wenn auch keine rasche Heilung, doch eine günstigere Wirkung hatte beobachten können, musste mir um so auffallender sein, als ein organisches Leiden oder eine dyskrasische Blutbeschaffenheit, welche dem Asthma zu Grunde gelegen hätte; durchaus nicht nachzuweisen war. Die Pregnoze war also im Beginne der Krankheit eine durchaus günstige gewesen, der Zustand des Kindes zuletzt aber so bedenklich geworden, dass efn baldiger tödtlicher Ausgang unzweifelhaft sthien. Unter diesen Verhältnissen kennte ich mich nicht bewogen fühlen, noch weiter in der Literatur empfehlene autispasmodische Mittel blausaures Zink, Kupfer, Kirschlorbeerwasser etc. - zu versuchen. Ich entschloss mich vielmehr zur Anwendung eines Hoffmittele, für welches mir zwar die Symptome von Seiten des erkrankten Kindes durchaus keine rationelle Indikationen geben bonnten, das aber in der kürzesten Zeit eine vellkommene Heilung zu Wege brachte.

Um die Gründe, welche mich zur Anwendung dieses Mittels, bei mangelnder Indikation von Seiten des Kranhen, bestimmten, näher zu erörtern und begreiflich zu machen, muss ich sueret noch einige Bemerkungen vorausschicken, welche den damals herrschenden Genius epidemicus betreffen.

Im Beginne des vorigen Sommers kamen, nachdem eine Mumpespidemie in ziemlicher Ausdehnung geherrscht hatte, häufig einfache Gastrizismen zur Behandlung, die entweder ohne Fieber auftraten oder von leichten Fieberbewegungen begleitet waren.

Nach einem Brechmittel oder einigen Brachmen kohlensauren Natrens schwanden Kopfechmers und Brechneigung, die Zunge wurde rein und auch die fieberhaften Erscheinungen, wo sie vorhanden waren, liesgen nach. Bei allem Dem wellten die Kranken dock nicht gesund werden. Sie fühlten sich sehr matt und abgespenat, der Appetit kehrje nicht surück und es stellten sich wieder Rieberbewegungen: ein bei schmutziger Färbung der Haut und rasch eintretender Abmegerung. Es war demnach angenscheinlich, dass diesen Krankhoitafällen nicht ein gewöhnlicher Magen - oder Intestinalkatarrh zu Grunde liegen konnte, sondern dass die Grundarmche des Leidens in einer anderen Organerkrankung zu euchen sei. Rinmal hierauf aufmarkaam gemacht war es nicht schwer, darüber ine Klare zu komman. Die Farbe des Harnes war überall dualter els im normalen Zustande und variirte von goldgelb his zu dankelbraun. Reichlichere Sedimentbildung war nicht wahrzunehmen. Die Farbe der Barmenkremente zeigte sich in verschiedenon Fällen verschieden. In der Rogel waren, sie heller als gewebnlich, gelb, soldst ins Grane spielend, in anderen Fällen, und nementlich wenn nach Stuhlverstopfung durch Lazentia Oeffnung bewieht wurde, dunkel bie achwars gefürbt. Schmershaftigkeit der Lebergegend war ensange nicht vorhanden. Bei später Erkrankten aber, wo ohnehin auch das begleitende Fieber weit heftiger auftrat, schite auch dieses Symptom nicht. Es konnte demnech keim erheblicher Zweisel obwalten, dass die Funktion der Leber brankhaft verändert und hierin der nächste Grund und das Wesen der Krankheit zu suchen war.

In allen diesen Erkrankungsfällen hatte die Tinct. Chelidonii, je nach Umständen su 1/2-1 Drachme täglich gegeben, eine ranch eintrotende Besserung und vollkommene Genesung bewirkt. Auch in einigen Fällen, wo die Symptome der Lebezerkrankung hinter den zunächst in die Augen fallenden Erscheinungen eines sekundaren Leidens die zur Unmerklichkeit zurüchtraten, zeigte diese Tinktur die günstigste Wirkung auf die Beseitigung der sekundären Erscheinungen. So wurde ich damals von einem altlichen unverheirstheten Frauenzimmer zu Rothe gezogen, welches, von kräftiger Konstitution und früher stets gesund, seit einigen Jehren an den Symptomen eines beginnenden Lungenemphysemes gelitten hatte. Dieses pflogte indessen nur in der kälteren Jahreszeit sich der Kranken durch vermehrten Husten fühlbar zu machen; im Sommer war es frei von allen Beschwerden. Vor XXII. 1864. 13

einigen Wochen war 'es von einer Gesichterese belieben werden, wolche unter einfach diätetischem Regimen bald vorübergegangen way. Nach Ablanf derselben stellen sich aber sohr beftige unthma-Sische Anfalle vin, welche regelmässig jeden Abend zur bestimmten Stunde eintretend die gunee Nacht hindurch anhielten, der Kranken den Schlaf raubten und best gegen Morgan wieder machhierson. Hierdurch sehr angegriffen und beängutigt, gleubte es nier ärstlichen Beietand suchen zu müseen. Weder die physiketische Exploration der Brust noch die übrigen Brustsymptone sprachen für eine bedeutende emphysematice Entertung des Langongewebes. Husten und Auswurf weren gang unbedentend und die Hestigkeit der aufhmatischen Zufalle mit den objektiven Symptomen in offenberem Widerspruche. Bebei war der Pule beschleunigt, die Zunge dick weiss belegt, die Magengegend aufgetrichen, gegen die Berührung mit der Hand sowie gegen den lotsesten Druck der Kleidungsstücke sehr empfindlich, die Bestut ganz geschwunden, der Stuhl träge und die Kranke überhaupt behr matt und angegriffen. Ich verordnete ihr, da mir der Luntund des Magene vor Allem Berücksichtigung au verdienen echien, bin Infus. Calam. aromat. mit Natr. carbon. u. Spirit. Nitri dutcie au. Zji, zugleich einige Pillen von Ales. Die Empfindlichkeit des Magons liess bei dem Gebrauche dieser Mixtur nach, die Zunge wurde reiner, die Kranke fühlte sich kräftiger, allein die Heftigkeit der aufhmatischen Anfälle wurde nicht im mindesten dedurch ulterirt. Die Untersuchung der Furbe der Exkretionen führte mich auch hier bald auf den rechten Weg. Der Urin wurde in geringer Menge abgesondert, war dunkel braun, die nach den Pillen eingetretene Stuhlentleerung pechschwarz. Ich war nun nicht länger im Zweifel, dass die asthmetischen Anfalle durch einen krankhaften Zustand der Leber hervorgerafen waren, und verordnete die Tinct. Chelidonii. Vom ersten Tage des Gebranches an liessen die Anfalle an Heftigkeit nach und waten nach acht Tagen ganz verschwunden, als auch Urin und Paeces ihre normale Färbung wieder erhalten hatten.

Auf diese an Anderen gemachten Beobachtungen gründete sieh meine Vermuthung, dass auch bei dem an Spasmus glottidis erkrankten Kinde eine Erkrankung der Leber die Grundersuche des Stimmritzenkrampfes sei. Die bestimmte Diagnose eines Leberleidens nach deutlich wahrnehmbaren objektiven Symptomen bei dem sechamonatlichen Kinde sestaustellen, was mit freilich nicht

miglich, um so weniger, sie ich, offen gestauden, bieber gur keine Rücksicht darauf genommen hatte. In den Fällen, wo wir ein Leberleiden vermuthen und nicht herverstrehende lokale Symptome, ikterische Hautfürbung oder gans graue Exkremente einen deut-Mehen Fingerzeig abgeben, bloibt immer die Farbe des Urines ein Hauptkriterium. Bei einem Sänglinge muss man indessen auch · hierauf vernichten, denn die Färbung der Windeln und Bettwäsche wird gewiss über die Beschaffenheit des Urines wenig Aufschluss geben, . zumal wenn die Aeltesn micht in der Lage sind, einen grenseren Voroeth ton Wasthe zur Disposition zu haben. Gelliges Erbrechen wat nie vothanden gewesen, ebense wenig war eine Spur von ikterischer Fürbung der Haut zu erkennen. Vielleicht hatte im Beginne der Krankheit die Farbe des Paeces einen Anhaltepunkt geben können, allein ich hatte damals nicht darauf grachtet und später, als das Kind mit Kalemel behandelt und mit Ass Sociida hiystiri werden wat, ware es aberflüssig gewesen, in den Leintüchern Farbestudien zu machen.

-Wenn demnuch die Annahme einer Leberkrankheit sich nicht auf bestimmte sinnlich wahrnehmbare Erscheinungen, sondeth mur auf Wahrscheinlichkeitegrunde, hergenommen von dem berrschenden Krankheitscharakter, stützen konnte, so glaubte ich mick doch besechtigt, von der Anwendung von Mitteln abzustehen, die, wenn auch von den bewährtesten Autoritäten empfohlen, doch der zunehmenden Verschlimmerung der Krankheit keinen Einhalt hatten thun können. Ich entschloss mich also zur Anwendung Chelidoniums, verband es indessen noch mit Moschus, indem derseibe, wenn er auch bisher auf die Milderung und Beseitigung des Stimmritzenkrampfes von gar keinem Einflasse gewesen wer, dech als düchtiges: Reismittel bei dem so sehr gesunkenen Kräftezustende die Wirkung des Chelidoniums wesentlich unterstützen koante. Die Verordnung war : Tinet. Chelid. Bi, Mosch. grij, Aq. Poenic. Bij, stündlich einen Theelöffel voll. Den Tag derauf war schon die entschiedenste Besserung eingetreten. hatten awar noch einmal repetiet, jedoch in verminderter Heftigkeit, auch hatte das Kind längere Zeit ruhig geschlafen. lices num safort den Moschus bei Seite und von der Schöllkrauttisktur fünfmal täglich swei Tropfen in Wasser nehmen. war die richtige Gube, denn es stellte aich kein Krampfanfall mehr ein, die krankhasten Bewegungen der Extremitäten hörten ant, die Osffanng wurde zogelmäseig, Appetit und ruhiger Schlaf kehrten zurück. Das einzige krackhafte Symptom, welches noch etwas länger zurückblieb, war das Erbrechen, wiewahl auch dieses gleich von Anfang an an Häufigkeit nachgelassen hatte. Sechs Tage nach dem Gebrauche des Chelidentums war das Kind völlig genesen, nachdem sehen 24 Stunden nach der sestem Gabe die Anfälle des Stimmritzenkrampfes anagoblieben waren.

Ehe ich nun nach Mittheilung dieser Krankengeschiebte weiter gehe, um auf einige nicht unwichtige aus derselben sich ergebonde Konsequenzen ausmerksam zu machen, dürste es vielleicht nathwendig sein, vorher einem Einwande zu begegnen, der gegen meine Ansicht, dass die Tinct. Chelida einen von einer Lebererkrankung abhängigen Spasmus glettidis binnen 24 Stunden geheilt habe, möglicher Weise erheben werden könnte.

Es könnte nämlich gesagt werden, dass des Verhandentein einer Leberkrankheit nicht nachgewissen sei, indem bestimmte, unbestreitbar darauf hindeutende Symptome nicht zur Beobachtung gekommen wären. Dies Letztere auch zugegeben, so felgt dataus nicht, dass diese Symptome nicht wirklich vorhänden gewesen wären, sondern nur dass sie unter den gegebenen Verhältnissen nicht wohl aufgefunden werden konnten. Wenn aber die Prämissen richtig sind:

- 1) dass zur selben Zeit zahlreiche un zweifelhafte Erheankungen der Leber vorkamen, walche durch Chelid. gehallt wurden,
- 2) dass des Chelid, nach der allgemeinen Ansicht der Aerste eine nur zur Leber in Beziehung stehende Wirkung besitzt, dass endlich
- 3) das Chelid. in unserem Falle die unverkennbarste und rescheste Heilwirkung gezeigt hat,

so kann der Schluss nicht irrig sein, dass der Spasmus glottidis von einer Leberkrankheit abhängig war und nur auf diese das Chelid. seine heilende Wirkung ausüben kennte und ausgeübt hat. Sollte gleichwehl Jemand obigen Einwurf für begründet erachten, so müsste er folgerecht dem Chelidonium eine sposifische Wirkung auf die motorischen Nerven des Larynx zugestehen. Gegen eine solche Annahme glaube ich mich ausdrächlich verwahren zu müssen. Das Chelidonium ist ganz gewiss beim spenifisches Mittel gegen den Stimmritzenkrampf und wird nur in den Fällen etwas leisten, wo dieses Leiden mit einer Erkrankung der Leber in ursächlicher Verbindung steht.

Die verliegende Beebachtung eines reinen Spasmus glottidis

als Reflexerscheinung eines Leberleidens ist, so weit mir bekannt, cine ganz versinzelte und wurde als solche weder eine besondere Berücksichtigung verdienen noch auch darauf Anspruch machen, svan nicht gar manche Grände dafür sprächen, dass ein gleicher kaussier Zusammenhang in vielen Fällen nachzuweisen sein möchte. Be ist gegenwärtig so ziemlich allgemein angenommen, dass der Spesmas glott, kein primares Leiden ist, sondern nur als die Folge einer anderweitigen materiellen oder funktionellen Störung suftritt. Diese Annahme steht um so fester, je mehr man angefangen bat, den unendlichen Wirrwarr, welchen deutsche und englische Aerate in die Nomenkletur und die Lehre von den Kehlkopfkrankheiten der Kinder gebracht haben, zu sichten, und die einwinen Falls nach ihrem Wesen zu scheiden und in bestimmte Kategorieen zu vereinigen. Unter anderen hat namentlich Dr. Helfft in einem lichtvollen Aufuntze in Casper's Wochenschrift (das selbstständige Werk desselben "Krampf und Lähmung der Kehlkepfemuskeln" ist mir leider nur dem Titel nach bekannt) dargethan, dans der Spasmus glott, als reines Nervenleiden eben sowohl von der Larvngitis spasmedica, bei welcher die krampfhaften Brocheinungen durch ein entsandliches Leiden der Schletmhant bedingt sind, wie von der paralytischen Verengerung der Stimmritze, welche von Geschwülsten, die den N. vagus und recurrens komprimiren, abhängig ist, scherf geschieden werden muss.

Der reine Spasmus glottidis, von dem allein hier die Rede ist, beraht, ehne von einer materiellen Strukturveränderung begleitet zu sein, auf Reflexaktion, indem die motorischen Nerven des Kehlkepfes durch einen von den Nerven anderer Organe ausgehenden Reiz zu krankhafterhöhter Thätigkeit angeregt werden. Hierin findet auch die Beobachtung ihre Begründung, dass sich im Verlaufe der Krankheit so gerne allgemeine Konvulsionen dem Stimmritzenkrampfe zugesellen, indem der ursprüngliche Reiz bei seiner Fortdauer nach und nach das ganze Cerebrospinalsystem in Mitheidenschaft zieht und zu Reflexerscheinungen anregt.

Die Ursachen, welche die krankhaft erhöhte Thätigkeit der meterischen Kehlkepfsnerven bedingen, können verschiedener Art sein. Namentlich hat man die Erregung der Zweige des Trigeminus bei der Dentition, die Erregung der Hautnerven bei schneliem Temperaturwschsel, dann die Reizung der sonsiblen Nerven des Magens und Darmkanafes bei Störungen der Digestien als die häufigsten kausslen Mements betrachtet.

: Unter :allem diesen veranlessenden Urgachen verdieben die Störungen der Verdauungsorgane die vorrüglichete Aufmerkeemkeit, eine Ansicht; die auch von Helfft eusgesprochen wird. Das Lebensalter, in wolchem die meisten Fälle des Spannies gistt. bedbachtet worden sind, die Zeit vom 3. bis 18. Monett ; fat die Periode des kindlichen Daseins, in welcher die Organo der Verdauung von allen übrigen Organen eine vorwiegenite Bedentung haben. Die gauze Thatigkeit des kindlichen Organismus beschränkt sich auf die Aufnehme und Assimilation der Nahrung. Keine geistige Thatigkeit, heine aterberen Muskelbewegungen zufen eine konhurrirende Thätigkeit des Norgen - und Zinkulationeapparates hervor. Keine Wander also, wan in dieser Periods alle ausseren den kindlichen Organismus treffenden Schadlichkeisen sunächst die Verdauungsorgane krankhaft errogen und in dea Störungen ihrer Funktion die Quelle der meinten Krankhoiten gesucht werden muss. In Uchereinstimmung mit diesem aligemoinen physiologischen Gesetze findet man das Asthma langueeum am häufigeton bei Kindern, welche aufgefüttert werden, und gests besonders dann, wenn die häuslichen Verhältnisse nicht gestatten, für zwechmäseige Nahrung und Reinlichkeit die näthäge Borge gu tragen.

Hieran geiht sich in gleicher Weise die Thatsache, dies gans beconders thachitische Kinder den leichteren und schwegeran Anfällen des Spassen, glott, unterworfen sind. Dr. besterer erwähnt in einem Berichte über die Kindecheilenstalt nu Wien, dass von 96 dassibst an Stimmritzenbrampf behandelten Kindern 92 rhachitisch gewosen sind. Demalbe erklärt sich debei gegen die von Elsässer aufgestellte Hypothese, dass die rhechitische Erweishung der Kopsknochen und die dedurch verminderte Widerstandsfähigkeit des Schädels gegen äusseren Druck die Uranche des bei Rhachitis auftretenden Stimmritzenkrampfes sei. Ke ist auch nicht wohl einzusehen, wie der ohnehin sehr problematische Druck, welchen das Kopfkissen bai rhashitischer Brweichung des Hinterkopfes auf das Gehirn ausüben soll, gerade eine Stoigerung der Funktion der motorischen Kohlkopisnerven voranlessen kann, ohne von irgend einem anderen Symptome von Guhirndruck oder Gehirnreizung begleitet zu sein. Viel näher und netürlicher ist offenbar die Annahme, dass auch bei Rhachitis, deren Wesen wir nach dem jetzigen Standpunkte der Wissenschaft in einer krankhaft veränderten Verdauung und Amimilation im suchen angewimen sind, chen in dieser Echrenkung der Digestionsergane die Ursache der Reflexektion der motorischen Kehlkopfenerven gefunden werden muss.

Hier wird sich uns nun die Frage aufdrängen, woher as denn komme, dass bisher die Therspie keineswegs eines sicheren und raschen Erfolges bei der Behandlung des Stimmnitzenkrampfes sich rühmen konnte. Wenn wirklich, wie wir dies aus physiologischen und pathologischen Gründen und nach zahlreichen Bosbachtungen annehmen müssen, die Krankheiten der Verdaumgestigung die bäufigste Ursache des Spasmus glett. abgeben, so sellte man wehl erwarten, dass die Beseitigung dieser Ursache, welche nicht nur in der Regel leicht zu erkannen, sondern auch der unmittelbaren Einwirkung der Kunst zugänglich ist, für den Arst mit keinen besonderen Schwierigkeiten verbunden sein könnte.

Die Beantwortung dieser Frage ist nicht schwierig und berührt einem wunden Fleck unserer heutigen Pathologie. Ich glanbe, wir würden über die Krankheiten der Verdauungsorgane überhaupt, sowie auch insbesondere über den Zusammenhang zwischen den Digestionsstärungen und den konsekutiven Krankheiten der Kinder weit mehr im Klaren sein, wonn die meisten Pathologen sich nicht damit begnügt hätten, im Allgemeinen eine Bingnese von Verdauungestärungen, Diarrhoe, Erbrechen zu stellen, sendern diese Störungen je nach ihrer nächsten Ursache — Magen-, Leber-, Darmleiden etc. — mit Schärse und Bestimmtheit zu trennen bemüht gewesen wären.

Welche bedeutende Differenzen in der Mitwirkung auf des Cerebrespinaleystem bei anscheinend gleichertigen Erhrankungen der Verdauungsergene bestehen, davon kann mun sich fast täglich überzeugen. Sehr häufig beobachtet man bei Kindern lange danernde, profuse Diarrheeen, heftiges Erbrechen, ohne dass Referenscheinungen von Seite des Nervensystemes dieselben begleiteten, während in anderen Fällen, wo dieselben Symptome in weit geringerem Grade vorhanden sind, das Cerebrospinalsystem sehr bald in Mitleidenschaft gezegen wird. Es hiesse gewiss die Säche zu leicht nehmen, wollte man sich in selchen Fällen mit der trivialen Erklärung begnügen, dass ein Kind ein reinbareres Nervensystem besitze, mithin zu Reflexerscheinungen mehr disponirt zei, als ein anderes. Die Utsuche dieses Unterschiedes ist vielmehr derin zu suchen, dass eben Alles, was wir unter der neselogischen Beteichnung "Verdauungestörung" zusammen-

fasson, nur ein Komplex von Symptomen ist, denen die vorschiedenartigsten Organerkrankungen zu Grunde liegen können.

Sowohl der oben erzählte Fall, als auch andere Beebachtengen bei Kindern und Erwachsenen bestimmen mich zu der Anwicht, dass die Erkrankung der Leber und die davon abhängige krankhaft veränderte Gallensekretion voraugsweise Reflexerscheinungen im Gebiete des Cerebrospinalnervensystemes zu erregen geneigt ist. Die physiologische Bedoutung der Leber bietet zur Unterstützung dieser Ansicht schon a priori sehr wichtige Anhaltspunkte. Die Leber gibt nicht nur in ihrem Sekretionsprodukte, die Galle, die für die Metamorphose der Nahrungemittel nächst dem Magensafte wichtigste Verdauungs-Missigkeit ab, sie ist auch für die Erhaltung der normalen Blatmischung von der hochsten Bedeutung, indem die Galle aus deletären, der regressiven Metamorphose angehörigen Elementen des Blutes gebildet wird. Die krankhafte Störung der Gallensekretion wird demnach nicht nur die Verdauung sofort beeinträchtigen, sondern auch rückwirkend die Blutmischung alteriren und somit den ganzen Organismus in Mitleidenschaft setzen. Folgerocht musete hieraus auch der Schluss sich ergeben, dass die krankhaft verminderte Gallenabsonderung hauptsächlich störend auf den Körper einwirken und die Symptome eines Allgemeinleidens im Gefolge haben musse. Auch hiermit stimmen meine eben erwähnten Beobachtungen überein. Die damals epidemisch herrschende Leberkrankheit beruhte in ihrem Wesen sef einer verminderten Gallensekretion, denn der Gallenfarbetoff war in grosser Menge in dem Urine enthalten und die hellere Farbung der sparsam entleerten Facces zeigte deutlich, dass die Galle in geringerer Menge in den Darmkanal ergossen wurde. Dabei war bei allen Kranken eine auszerordentliche Mattigkeit und Abgeschlagenheit vorhanden, selbst in den Fällen, wo die veränderte Farbe der Exkremente das einzige objektiv wahrnehmbare Krankheitssymptom war. Bei den fieberhaft Erkrankten war der Schlaf sehr unruhig und öfters von Delirien begleitet. Es war demnach die Rückwirkung des Leberleidens auf das gesammte Nervensystem eine unverkennbare und bedeutungsvelle.

Dass auch bei Ikterus die Symptome der Depression des Nervensystemes nicht fehlen, ist bekannt (Canstatt Band 2. pag. 1012). An diesen wenigen Andeutungen über die Wichtigkeit der Beziehungen der Leber zu den Resteuerscheinungen des

Actvensystemes when ich es genügen lessen. Weitere Boobachtangen für eine ausfährlichere Darstellung gehen mir ab und warden mir bei einer beschränkten Praxis sehwerlich in kurzer Zeit su Gebote stehen. Eine Thatmache bleibt fostgestellt: dam der Stimmritzenkrampf von einer Störung der Leberfunktion abbingig sein kenn und dess derselbe in diesem Felle durch des gesignete Lebermittel in der kurzenten Zeit geheilt wird. Rethen wir en diese thateachlishe Beebachtung die mancherlei Granda, volche für das häufigere Verkommen einer keusalen Benichung swischen den Funktionsetbrungen der Lober und der Nierenktenkheiten des Kindes sprechen, so wird der Ansspruch hinreichend notivirt erscheinen, dass night nur bei allen Störungen der Verdawing, sondern auch ganz besonders bei allen Enkenhalopathiem and Krampfkrankheiten der Kinder dem Verhalten der Leher und den etwnigen Funktionsetörungen derselben eine vorzügliche Aufmerkeamkeit zu Theil werden sollte. Weitere Untersuchungen and Beobachtungen dürften dann die Therapie mancher der gefährlichsten Kinderkrankheiten um einen bedeutenden Schriet vorwärts bringen.

Zum Schlusse noch eine Bemerkung in Besug auf Therapie. Wonn men nach der Färhung der Extremente eine Leberkrankbeit zu diagnostiziten veranlanst ist, so möge man über die Richtigkeit dieser Diagnese nicht die Heilwirkung oder Nichtwiskung des Kalomel entscheiden lassen. Das Kalomel ist in der Hand der meisten praktischen Aerzte die gewöhnliche Waffe in Kindertrankheiten und steht dabei in dem Ruse, besondere Beziehungen zur Laber zu bezitzen, weil nach dem Gebrauche desselben die Stuhlentleerungen häufig eine grune Farbe bekommen. Es möchte also gar Mancher bei der Diagnose einer verminderten Gallensekretion in dem Kalomel das geeignetate Mittel au erblicken geneigt sein und umgekehrt den ungünstigen Erfolg bei Anwendung desselben einem Irrthume in der Diagnose zur Last legen. Hiergegen habe ich das Folgende zu bemerken. Ich habe bei dem Kinde, dessen Krankheitsgeschichte ich oben erzählt habe, einige Tage lang wegen Stuhlverstopfung Kalomel gegeben, ohne dass dasselbe etwas Anderes als Abweichen bewirkt hatte. Ich habe damals öfters bei Erwachsenen, welche von der herrschenden Leberkrankheit ergriffen waren, Abführmittel gegeben and darnach auch eine vermehrte Gallensekretion beobachtet, ohne dast dies auf die Krankheit selbat im mindesten von gun-

stigem Einflusse gewesen wire. Wahrscheinlich ist es mir, dass bei diesen Lebererkrankungen die Galtenabeonderung nicht nur quantitatiy vermindert, sondern auch qualitativ veräudert gewesen ist. In solchen Fällen werden Mittel, welche blos die Gallongunge und die Gallenblase zu vormehrtem Erguese reinen, wie Krankheit nicht heben konnen und bei anhaltendem Gehrauche weit eher schaden als nützen. Solche qualitative Verunderungen in der Mischung der Galle mit den Sinnen oder chemischen und physikalischen Hilfsmitteln zu diagnostiziren ist bis jetzt nicht möglich. Wir sind in der Kenntniss der Lebeskrunkheisen noch to weit strück, dass wie kaum über die quentitativen Veranderungen der Gullensekretion uns ein Urtheil erlauben konnen; die qualitativen Sekretionsanomalien sind nech in velliges Dunkel gehülft. Rationelle Indikutionen für die Wahl des einen oder anderen Lebermittels lassen sich also nicht aufstellen und nur der Erfolg wird entscheiden konnen, ob die Wahl eine richtigs war. Ich kann mich desshalb auch genz und gar nicht für befugt halten, über die Wirkung des Chelidoniums auf die Leber und die Indikationen für die Anwendungen desselben etwes Anderes zu sagen, als dass es in allen erwähnten Fällen, we die Sektetion der Galle sinnlich wahrnehmbar vermindert und höchst wahrscheinlich qualitativ verändert wer, diese Absenderung in der kürzesten Zeit auf den Normalzustand zurückführte.

Beiträge zur Lehre von den Gehirnkrankheiten der Kinder, von W. Hughes Willshire M. D., Arzt an der k. Kinderpflegeanstalt in London *).

1) Einfache Ventrikular-Meningitis. Einfache akute Meningitis ist in keiner ihrer Formen eine häufige Krankheit bei Kindern. In der Kindheit hat die Entzündung der Meningen gewöhnlich einen granulirenden oder tuberkulösen Charakter oder steht jedenfalls unter dem Einflusse der skrophulösen Diathesis. Wenn aber auch einfache akute Meningitis der Peripheric allein oder in Verbindung mit Meningitis der Basis oder der Höhlen des Gehirnes nicht gewöhnlich ist so ist diejenige, welche sich

^{*)} Aus the Lancet Okt. 1853.

suf die unskleidende Mant der letiteren beschrünkt, überaus eilten. So sollen ist sie, dass Rilliet und Berthen nicht im Stande gewesen sind, einen einsigen wohkonstatisten Fall der Art aufzufinden. Nur Ersterer hab einen Fall erlebt, welcher in Ventrikularergube, Verlaut der Intelligenn, Blödeinu und Tod endigte. Der tödtliche Ausgang trat nicht früher ein, als nu Ende des A. Monates, indem die Krankheit einen etwas chronischen Charakter augenommen hatte. Der Fall bietet um so grösseres Interesse der, ale er die Ausicht Derer zu bestätigen schieft, welche den ehronischen inneren Wasserkopf von einer Entsündung der die Hirnhöhlen unskleidenden Membran ableiten. Der folgende une zur Beobachtung gekommene Fall unterscheidet nich in einigen wichtigen Punkten von dem des Ern. Rülliet und etheint die Bessichnung ahn te Ventrikular-Meningitis in vollerem Manase zu erheischen.

C. W., ein fünt Jahr alter Knebe, wurde im Monate Januar in die Pflege-Austalt gebracht. Seine Eltern lebten in der Nälle des Institutes. Das Kind boll schon seit länger als eine Woche gehrankelt haben und vom Churing-Cross Hospital aus polikilnisch behandelt worden sein. In der That zeigte die von letzterem ausgegengene Behandlung, dass dem Kinde Antimonialien und Salima gegeben worden sind. Ber Kleine war sehr mager, blass and schwach, lag im Schooses seiner Mutter und war kaum Shig su sprochen, hlagte jedech etwas über seinen Kopf. Er hatte Burst, keinen Appetit, eine belegte und etwas trockene Zenge, sher nicht Verstepfung, Ein Ueberblick aller dieser Symptome und die Erinnerung an eine gerade in der Gegend herrschende Epidemie brachte mich mef den Gedanken, dass des Kind an einem schleichenden remittirenden Fieber von advaamischem Charakter litte. Indessen war ich meiner Diagnose nicht ganz sicher, da der Fall: ein gewisses, sthwer zu beschreibendes Gepräge datbet, wodurch er sich von den anderen demels von mir behandelten Rallon wenantlich untersehfed. Die zu dieser Zeit herrschende Epidemie erforderte durchuns Chinarinde und Ammonium und diese Mittel wurden auch hier gegeben. Unter der Anwendung dieser Mittel schien auch wirklich eine Besserung sich einzustelben, die während einer gennen Woche hervortrat. Ich therwachte diesen Fall mit grossem lateresse, da fch auf moine Diagnose misstrauisch war, aber zu Ende der Woche bemerkte ich in meinem Notizhuche, dess der Ausgung günstig

sein worde und date meine Diegnose richtig war. Am felgenden Tage jedoch tret eine Aenderung ein, der Knabe wurde schlechter und kingte bitterlich über seinen Kopf, Verstepfung war nicht vorhanden, aber nech das Gagentheil, aber es stellte pich otwas Erbrechen ein. Ammonium and Chinariade wurden bei Seite genetat, Blutagel an die Schläse und Blasenpflanter hinter die Ohren gesetzt und Antimenielien , Salina u. s. w. gegeben. Keine Erleichterung felgte auf diese Behandlung; dus Kind wurde schlechter, weniger sich bewusst, die Papillen erwsitert, der Kopf nach hinten gezogen und die Gliedmassen wurden stwas steif. Mit geringem Wechsel danerten diese Symptoms rier Tago hintereinenders unn wurden die Gliedmassen etwas noblaffer and zeigten dann und wann ein leises Anchen oder eine zitternde Bewogung. Die Remission, welche man "Aufflackern vor dem Tode (Lightning before death.)" nemnt, trat ein; darauf folgte, wie erwartet wurde, eine Verschlechterung eller Symptome; die Glieder wurden steil, der Kopf nach hinten gezogen, die Hände hallten sich krampshaft und der Tod trut ein am Ende der zweiten Woche nach Aufnahme in das Institut.

Dieser Fall ist una sehr dunkel gewesen; wirkliche Konvulsienen sind nicht vorhanden gewesen, kein Aufkreischen, keine "Cerebrekrespiration", obwehl das Athmen frequent war, keine Verstopfung und nur etwas Erbrechen. Die beständige Rückenlage, die eigenthümlichen opistkotonischen Symptome und die vorsugegangenen Fieberorscheinungen weren allerdinge sehr auffallende Brscheinungen. Es war sichtlich ein Gehirnleiden, damit war aber wenig gesagt; es war höchet wahrstheinlich Erguss verhanden. Dus war schen eiwas bestienmter. Aber wo sass der Ergues? Es konnten die Beeis, die Hemisphären eder die Hirnhöhlen min, welche besonders ergriffen waren, oder es waten yielleicht nur die Meningen allein erktankt, oder es existirte etwa nur ein Tuberkel im grossen oder im kleinen Gehirne oder im Rückenmarke. Ferner konnte die Entsündung eine einfache pder granulirende und das Fieber nur sin symptomatisches oder sin blos reaktives, oder es konnte primar gewesen sein und des Gehirnleiden sich sekundär hipzugesellt haben. Ueber alle diese Muthmasgungen gab eret der Leichenbefund Auskunft.

Der Schädel wer verknöchert, die Gehirnwindungen eng an einauder gedrängt, die Gekirnhäute in hohem Kongestivzustande. Kein milchiger Erguss längs des Verlaufen der Gefänse, keine Ausschwitzung irgend einer Art zwischen der Arzehneiden oder auf dem Homisphären. Keine Granulationen längs den Ränderh der letzteren. Die Gehirnsubstans zeigte beim Durchschnitte zahlbese rothe Punkte und Streifen, aber keine ausgebreitete Röthe. Die Hisnhöhlen sehr erweitert, längs der gemzen Hemisphäre sich erstrechend und angestült mit Berum. In jedem hinteren Horne schwemm eine dicke, trübe, flockige, grünlich eiterige Flüszigkeit. Die auskieldende Haut der Mitnhöhlen war verdickt und etellenweise sehr gestesteich und an underen Stellen rauh und wie zusetürt. Nirgends fund sich in der Gehirnsubstanz eine Erweichung. Bine geringe Menge gesiner eiteriger Materie fund sich an der Besis des Gehirnen. Das bleine Gehirn war etwas weicher als gewöhnlich. Weder innerhalb des Schädels, noch innerhalb des Thorax sand sich ingend eine Tuberbelablegerung.

Das Fehlen aller der gewöhnlichen Charaktere der einfachen eder gemuinen ukuten Meningitis sowehl als der det Tubérkular-Meningitis, die verhältnismänsig sohr geringe Spur einer Affektion der Gehirabasis und dagegen die sehr positivan Zeichen einer Erkrankung der Hiraliöhlenmembran in Verbindung mit den eigenthümlichen Krankheitssymptomen berechtigen mich, wie ich glaube, den verstehenden Fall als ein Reispiel der einfachen akuten Ventsikular - Moningitis anzusehen.

2) Wasserschlag, - idiopathischer akuter Hydrocophalus, - einfache akute Meningitis der Hirnboblen and der Gehirnbacis. Gewisse Patte, in denen der Ted sehr schnell nach dem Erscheinen der Gehirnsymptome eintrat und wo bei der Leichenuntersuchung sich eine ungemeine Mongo Plützigkeit in den Hirnhöhlen fand, sind von gewichtigeh Autoren als Wasserschlag bezeichnet worden. Dass ein so schnelter Verlauf diese Bezeichnung einigermassen verdient, konnon wir bezeugen und der Full, auf den wir dieses Zeugnies stätzen, bewegt uns zum Theil auch zu der Annahme, dass es wirklich eine Affektion gibt, die die Benennung idiopathischer akuter Hydrecephalus verdient. Dass Gölia und Andere don Ausdruck "Wasserschlages für plotaliche Ergiessung ins Gohien und raschen Ted els eine Felge verschiedener pathologischer Zustande gebraucht haben, scheint der Fall zu sein. Bisweilen ist die Hienhöhlenwassersucht mit Meningitis der Peripherie oder der Basts und den Ventrikeln des Gehirnes verbunden gewesen; In anderen Patten ist sie im Verlaufe des Schurlache oder das Eiweisshärnens vokundär aufgetretan; mährend sie im monigen Fällen selbst von sehr sorgfältigen Beelischtern für primär oder idiopathisch erkaunt worden, so dass ihn die Bezeinhnung i dispathischer aku ter Hydrocophalus wirklich nicht abgestitten worden kann. Es ist dieses ein Cognastand von vielen Interesse, det in den französischen Wurken über Pädiateik vielfach erörfert ist.

M. R., ein 11 Monate altes Mildchen, warde eines Margens im Menate Mitra in die Austelt gebrucht. Die Kleine befand bieh in sinem Krampfnustande; die Krämpfe waren heftig (jedoch still und lang dauernd. Des Antlitz neigte deutliche Kongestion, das Zahnsleisch war geschwollen und der Unterleib vereienst. Naratanfung und atwas Erbrechen bestanden übeigens soit 1 oder 2 Tagen, aber on hatte sich knitt Symptom gezeigt, welches die Gebundheit des Kindes oder gur, dessen: Gehien in Verflacht setzton. Nach Angabe der Mutter wat das Kind gens plotzlich in atinem Wohlbefinden durch die Krämpfe gestörth worden, von denen wir Zenge waren. Aus ihrem Betichte schien jedech hervorungehen, dass verher eine apphilitische Bruption statigufunden hatte. Das Zahnfleisch wurde skapiftziet. Blutingel wurden an die Schläse geseint und Blasenpflaster auf die Mastabliertsätze gelegt. Verordnet wurden ferner halte Bahungen auf die Stiene und innerlich des Pulyis Aloës compositus. Die Kenvulsionen deuerten fort. Sopor stellte sich ein und der Tod enfolgte an demachen Abando. Bei der Leichenunterauchung fanden nich die Meningen blass und ehne auffallende Gefässentwicklung, die Gehirnsubstanz war ebenfalls blass und weich. An einem borransten Punkte der Kante des vorderen. Theiles einer der Medisphärten fand sich dine geringe Vetdickung und eine gelblich weine Farbung der Membranen. Die Hirnhöhlen wuren sehr vorlängert und enthielten 5 bis 6. Unzen farblosen Serums. An der Gehienbasis fand sich etwes weisse halb geronnene Ausschwitzung, aber mirgeads eine Spur von Granulation (Miliartuberkeln). Re kann nicht geleugnet werden, dass in diesem Falle weder die Veranderungen der einsuchen akuten Meningitis noch die der Tuberkular-Meningitis vorhanden waren. Auch hatten sich nicht die Symptome ciner dieser Krankheiten bemerklich gemacht. Man kann allerdings die Fruge auswersen, welcher Beweis narhanden jet, dass überhaupt ein inflammatorisches Element hier eine Rolle gespielt habe. Die Hirnhäute und das Gehirn waren blass und

migton keine auffallende Gefässentwickelung. Der eineige Beweis iet der geeinge, helb gerennene Erguss an der Bash des Gehinnes und die Veränderung der Membranen, an dem schon erwähnten Punkie; Diese Veränderung schien uns jedoth nicht frisch zu sein, während jene Aussehwitzung so unbedeutend var., dass sie in einem anderen Falle bei mehr pecitivem Befunde von gar kainer Richtigheit gewesen wäre: In diesem Falle war er also ein gesund exscheinendes Kind, des eigentlich nichts Besonderes an sich hatte. Um 9 Uhr Morgens verfällt es ganz plötzlich in Konvulsionen, welche anderern; dann kommt Kome hinzu und vos 9 Uhr Abends ist das Kind todt. Blasse Rashe der Maningen and des Gohirnes, geringe Erweichung des letzteren und Vergrässerung der Hirnhöhlen mit Erguss in denielben sind die sinzigen positiven Veränderungen, die eith derhieten. Wäre hier irgend sine Krankheit verangegangen, eine Reschöpfung durch Diamhoe oder durch kräftige Entzichung bei Pneumonie u. s. w., se würde die Pathogonie etwee klarer sein, als sie wirklich iet, unerschiet der geringen Ergiessung att der Gehirnbasie und der Weichheit der Contralportion des Schirnes, ein Punkt, auf den Guersant und Blacke grosses Gewicht gelegt heben; wir aber finden uns nicht bewogen, die Existenz des primären akuten Hydrocophalus so entechieden absuleugnen.

3) Hypertrophie und Induration des Gehirnes. Under diese Veränderungen, sowohl über die allgemeinen als über die begrännten, gibt uns die Wissenschaft sehr hübsche Auskunft. Einige haben Hypertrophie von Induration geschieden; Andere haben die verbunden und behauptet, dass der sinzige Unterschied zwischen ihnen in der Volumzunahme bei der Induration kann merklich ist. In dem von Weber in Kiel beschriebenen Falle war die Verhärtung so bedeutend, dass die Bezeichnung Sklerosis gepasst hätte.

Ein kleinen Möcken, 1 Jahr 5 Monste alt, wurde im Monste Junuar in die Anstalt gebracht. Es war ein blendes, ungesund und ahrephulös ausschendes kleinen Ding, das einen sonderbar geformten Mopf hatte, welchen die Deutschen wurst förmig neuhen würden. Die Fontanellen waren geschlessen; es war Strabismus und etwas Entzündung der Tarsakränder vorhanden. Die Kleine kommte den Kopf nicht hoch halten; es neigte sich etwas episthetenische Steifigkeit der Rückenmuskeln und der Obertheit des Körpers war nach hinten gesogen. Es wurde berichtet,

dass das Lind sininal gefallen sei but sich gegen eine Kante den Kopf gestessen hätte. In obiger Weise deuerte der Zustand vom 17. Januar bis zum 27. des nächsten Monates. Nun wurde das Kind von den Pocken befallen, die damals epidemisch bezrech-Schnoll traten Konvulsionen oin, dazu Stupor und des Athmen wurde etwas rechelnd. Bald felgte der Tod. Die Leiekenunterwachung ergub Folgondest Schädel gans verknöchers. Dura mater idetansitzend am Schädelgewölbes die Gehirnwindungen ong und fest eneinandergepresst, zum Theile die Purchen obliterirand. Die Meningealgelässe strotzend voll und hier und da otwas milchiger Ergues langs ihrem Verlaufe. Gehirn fest bei der Berehrung. Bei Entfernung aus dem Schädel fühlt es vieh hart and sohr schwer an. Beim Durchschiltte erscheint es gans verhirtot oder gleichsam hypertrophisch und zusammengepresst, benonders in der weissen Substanz. Am festesten in der Textur erscheinen die Thalami entich, worden das kleine Gebien nicht härter als rewähnlich ist. In den Hirnhöhlen etwas Erguss: sine geringe Ausschwitzung an der Basis. Die vorherrschendste Erscheinung ist die grosse Festigheit und Induration der weissen Gehiensubstans.

- 4) Abstess des Gehirnes, als Krankheit des Chros. Eine Erkrankung des Gehirnes oder Rückenmarkes in Folge eines primären Leidens in den benachbarten Knochen ist kein seltenes Ereigniss. Diese Verknüpfung der skrophulösen Erkrenkung des inneren Ohres und der Zerstörung des Gehirnes ergibt sich deutlich aus folgendem Falle.
- J. B., ein 11jähriger Knabe, aus Seuthwark, kam im Juli 1852 in meine Behandlung. Seine Matter gab an, dess er urdi Wochen vecher auf's Land ging, aber krank surückkam. Dumahs hatte er "einige Anfälle" und klagte bald über den Kopf. Ein eiteriger Aussluss aus beiden Ohren, der bis dahin stets verhanden gewesen, stand plötzlich still und der Schmers im Kopfe wurde no hestig, dass der knabe vor Pein auskreischte. Er bekam nun wieder einen Ansall und ich wurde ersucht, ihn anzusehen. Bei weiterer Nachfrage schien sich zu ergeben, dass der Knabe, als er zwei Jahr alt war, ein "Gehirnsieber" hette, dann eine Entständung der Ohren bekam und einen Ansaluss aus denselben, der ihn ab und zu sehr beläetigte. Er war von einer sehr akrophulösen Familie. Wir fanden ihn vollständig bei Bewusstsein; mit der rechten Hand stütste er den Kopf und klagte über Schmerzen

diselbet: Die: Zunge, heliegtly Underleth nicht verhalten, etwas Ribber. Es weitden : Blutegel an die Schläfe 'gbestut, Blusettplanter binter die Ohren und dann Kataplaumen auf dieselben. Pasgangen: and valle Desen Nitrum warden gegeben. In den michaten 4 oder 5 Tegen schien eine grosse. Besterung einzutreten, so dass felt fest gladsto, ilio Gehirneracheinungen ständen in keinem Zuenmenhange mit "der Krankbeit der : Gehörorgene. Platslich aber wurde der Katehe schlechter: Ich fand ihn stöhnend and klamend über. Kopfethmers. Auf "weiteres Beframen erhielt ich die Antwort, dess der Knabe geschielt und "wunderliche Mader und Gasichtertt genogan habe: En schrie beständig nach Jemand, den ihm den Kapf fast ausammenprenne; denshalb assesta seine Mutter und Verwandte attendanteng an eninem: Bette, um mit thren Handen stinen Kepf in drinken. In diesem Zustande blieb en swei: Tome , smet bei Bewnesteein, aber etwas betäubt and rate dom heltigen Keplechmers effenbergeehr- mitgenommen, Kenvalsionen trafen hinnu und der Tod felgte 10 Tuge nach dem ersten Mersquienten der Gahinnspfälle. Bei der Untersuchung der Leiche fand sich din gracer Aberees in der linken Gehinnhembyhäre, der mit der Hirnhöhlte kommunisiste and in sie einen geninlichen atinkenden Eiter ergomen hatte. Nach aussen hin näherte sich die Wandung des Aberesses in einem Punkte gwan dam mit dem linken Ohre varbundenen Sahädelknochen. Des zum linken Gehätergane gehörige Knochengerüste war erheankt, sher nicht in dem Grade, dass: zwischen : dem Inneten des Ohres und dem Inneren des Sichädelsteine Kommunikation sich gebildet beite. Solche Kommunikation würde jedoch buld eingetreten nein, da dar Keneshen an dem Punkte kaniës war, we dar Ahnzesa, als wir das Gehirn aus dem Schädel herausnahmen, bereiete und cinen Theil seines entertalish stinkenden Inhalies von sich, gab. Die übrige Masse des Gebirnes war anämisch; laber. die Meningealgestiere waren anhe angefüllt. Leider ist der Churchtet der Abssesewande nicht gewau neibt worden, aber ich erinnere mich, dass sig sehr dun und belgübalich waren. In diesem Falle ist allerdings die Reage aufanwerfan : geit wann die Bildung des Alemoses begennen heben mochte und warum der Knabe versuggracies ther Schmets at day rachten Seite klagte, während der Abaseas doch an dan linkan Seite anistirte?

5) Zuntralo weinse Erweithung, Selbst Infiltration and weisse Erweishung, den Gehienes sind Venkederungen, die

hintig gening in Verbindung mit alterfoldsor oder granulisender Meningitis und Ventrikularergieseung und mit Pylimie als Felge von Umbilikalphlebitis (Badnar) und mit gewissen kachektischen Zuständen bei Kindern angetreffen werden. Ale ein peimliete eder idiopathisches Leiden, jedoch mit besonderen Symptomen und eigenem Verlaufe, ist die weisse Erweichung der Gehirmmanse Susseret selten; -- so selten, dass Mauthney behauptet, sie komme niemals als morbus sui generis ver, chuchl, vie une bedunkt, die Annalen der Wissenschaft zwei gunz autheutische Fölle der Art nachweisen (g. die von Dupareque und Dostandos, and Rilliet's und Mauthner's Bemerkungen darther), Wenn wir abor auch gewöhnlich im Stande sind, die verangegangenen Umetände und Komplikationen des tameliesement blane festswetellen, so genügt Des dech nicht, die Pathogenie dieser Voranderung une klar zu machen. Nehmen wir z. B. die Vorknupfung der weissen Erweichung mit skrofulsver Meningitts und Ventrikularergiessung; schon duraber stad die Antickten verschiepien. Einerseits wird behauptet, dass mich Guillet's Versuchen dus Gohirn im Stande ist, eine seinem Cowichte gleiche Mange Wasser blos durch physikslische Imbibition aufzunehmen (J. R. Bennett); dass die Infiltration und Erweichung untweder gene oder thefiwelee kadaveriech sei und zwar eine Folge der nach dem Tode eingetretenen Imbibition des Venteihulauergueses, oder der Meseration, wie Bouchut eich ausdrückt, oder indem mech Rilliet und Berthes in dem Messoo, wie der Ergus sanimust und die Hirnhöhlen ausdehnt, die Wände der letzteren stellenweise vorleint und durchbrochen werden, die Plastigheit durch die Vontrikuletmembran hindurchdringt, sich in die Gehirumaese inflitrist und dieser eine breitge Berchaffenhoft gibt. Anderereeits wird derauf hingewiesen, dass Rokitanaky, der die hygreskopische Rigenschaft des Gehirnes einer neuen Prüfung unterwerfen bat, durchaus keine Veränderung in den Stücken Gehien, welche etandenlang in Serum gelegen hatten, gefunden habe (West) und es wird behauptet. dass die zentrale Erweichung entzündlichen Ureprunges ist (Abererombie und Andere), eder dass eie als eine openifische Abwelchung der Ernthrung angegeben wurden muss, welche sus sehr verschiedenen Ursachen entspelagen konne (Andral). Ich muss bei dieser Gologenheit bemerken, dass vor Mursem Dr. J. Aughes Bennett in einer Abhandlung über die Gebienerweiehung im Altgemeinen sich dahin angresorschen.

dess die Brweithung, die hight entetindlichen Utsprunges ist, von mechanischen eder hadgverfectien /Ursachen abhängig seit und daher in eigentlichen Sinne des Wortes night ab pathalogisch angeschen werden honnes Ich gentehe, dass ich nicht im Stande gewesen bin, über diesem Punkt im ielnem bufriedigenden Schluges zu kanimon und dass die Annahmo ides blos mechanischen oder physihalischen Ursprunges der hier in Redenstehenden Veränderung noch de Brantwertung Solgentler Bragen erkeischt: Wie kommt an dese, wenn die Cohirnerweichung: immer durch Embilition oder Inditiation der Gehirnsubstana mit dem Vontribularsocum/ onte steht, bente die Halfte der Palle, wo solcher Reguss existiet, Source jener Erweichung darbieter? Dans in einigen Fällen sehr beitrichtliche Erweichung vorhanden ist und dech idie Hirnhöblen so mit Flüssigheit angefühlt sind, dass schwer bu begreifor ist, wie schon eine binilingliche Quantitat habe austreten binnen, um Gehitnerweichung zu bewieken, wenn men nicht annehmen, will, dese vor dem tödtlichen Ausgange wechselsweise Absorption und Ergiessung in gleichem Grade stettgefunden habest Bass ferner in anderen Sällen bedoutende Erweichung und nicht mehr als 1/2 Unse Plüssigkeit in den Hirnhöhlen angetroffte werden inte Es kann ferner die Frage aufgestellt worden: ob nitht die hier in Rode siehende Veränderung, damit sie wirklich eintreten konne, der Kinnithung beider ebengenannten Aktionen bedärfe und dass daher nicht gezegt werden könne, es sei die Erweichung entweder das Produkt der Entzendung, oder der absormen Ernährung eder der Ventrikulurergiespung allein? Es ist wahrscheinlich, dass Entsündung in gewissem Grade verhanden sein misse, um in gewissem Grade die Kohision zwischen den Partikeln der Nervenaubstanz und semit die Kraft des Widerstandes gegen physikalische und mechanische Einwisbungen zu mindern; die Ventrikuldrengissating scheint aber auch vorhanden sein 24 milwen, demit eine für die Erzengung der breitgen Kondstenz genügende Infiltration entistehen kanne. Dieser Ausicht sufolge kom blose Wasterensammlung in den Hienhahlen allein witht die Erweichung herbeibringen und lebenso kann keine Abweichung der Nutrition oder kein Entzündungeprozess an sich sur sentralen Erweichung der skrefulösen Meningitis führen. Vielleicht ist nach diener Annicht auch das wechselnde Verhältniss swischen den swei Konstanten --- der Ergiesang und Erweichung besser-subfärlich. Bis jetst ist es noch nicht möglich, die eigenthunlichen Symptome det skrofelosch Moningitie init bestimmten unutemischen Veränderungen in Verkindung zu bringen. So können wir aus Metilitätestörungen nicht auf nentrale: Erweichung eder auffallende Kongestion der Meningesigefänne und reichlichen Esgass längs ihres Verlaufes mit Bestimmtliebt athlicesen; ebensewenig aus etwa verkandener Schlummensucht and Koma auf groees Ventrifularbegiessung. Dennecht hat es uns geschienen, daes diejenigen Fälfe, die einen langsamen Verlauf deschmachen (webei freilich nicht zu sagen ist; dass die Geltirnaffektion sehen von Aufang des Krankseinsten vorhenden: gewesen) und in denen ein tiefes, allenählig durch Schlummermicht herbeigeführtes Koma sich bomerklich macht, wohl mit einigen Rechte als solche auf gesehen werden können, in denen sich nuch dem Tode bedeutende und anwachsende Ventrikelavergiessung findet.

Bin 4 Jahre 3 Monate alter Knabe wurde in die Anstalt gebracht, mit der Angabe, dass er schon wit 4 Monaten krank pei. Er war in dieser Zeit immer achwächer und schwächer geworden, die er endlich, wie wir geben, in einem Zustande vollhommener Erschöpfung und sehr grossen Marasmus dalug. Det Marcamus war so sehr gross, dass man chronische Entero-Kelitis oder Lungentuberkulose annehmen konnte. Der Darmkanal war verhalten; es ist häufiges Erbrechen verhanden gewesen, aber jetzt lag der Knabe robig da und brachte hausg die Hand an den Kopf, wie um ihn zu reiben, und er scherrte auch wirklich mit dem letzteren gegen ilus Polster, unf dem fer lag, po dass die ganus Stite des Kopfes durch des bestündige Reiben von allem Haure ontblösst war. In diesem Austande verblich der Kniche sinige Tage., nachdoni ich tha geschen hatte und wurde non blind bei erweiterten Papillen. Konvulsionen waren während det ganzen Dauer der Krankheit nicht eingetetten. Bet der Untersuchung der Kopfes 24 Stunden nach dem Tode fanden nich die Meningen nur etwas biutangefüllt und die Meningeelgefünse nur mit einer kleihen Monge milehtgen Ergnesen begleitet Hier und de längs der Keinten der Mentiophären fenden sich einigt wanige Granulationen; an der Basis zeigte sich keine Spur von Erguss sder Ausschwitzung, das Gehirn war gross, überall weich, die Zontralpartie gans breitg. Die Hienhöhlen waren erweitest und enthielten eine beträchtliche Monge Plassigkeit.

In citem underen in denteelben Monate vorgehemmenen Relie bei einem drei Jahre akten Knaben war das Gehirn Masch und duch othe sweetly, abor in-den Hirnhölden, die beweitert tieren, fand sich kein grosses Quantum Flüsstykeit!

Beseite fand sich beb einem $10^{1}/2$ Jahre alten Mäddhem, das bus werber ein der Anutält göwbern wan, an 6: bil 7 Unnen Münligkeit im den Miruböhlbny: aber in der ganzen Gehlenmasse negter sich keine Brueichunge Bin suffallenden Symptom in: dem samt senählten Balle i war, der hohe: Grad i on Maranme, der die Abmögerung übertraf, die ich jemals bei Kindern erblielt bete, obwehlt ich illagssuns bei Kindern der Anten: in Belge mennigfachen ahrenischer Krankheit zu ethen gewehnt bin. Datweis dachte delt, dass mir als eine grösseie Magerkeit vor Angeh besten warde, über der folgende. Pull 3 der mit ein/wirkliches "lebendes Skelette datbet, belehete mith eines Anderen:

Bin 1 Juhr 7 Monato alter Knabe was selt 3 Monaton unter insthicher Behandlung gowenen, .. Als ith ihn sah, lag er im Simple, auf dem Ricken nit: biwas hintenüber genegenem Kapfe md mit nach dem: Bauche: gozogenen. Knieen, . Man berichtete nie, dass, wenu die Matter ibm die Brustwarze in den Mund steelte, er daran sangto; aber dans er selbet keinerlei Anstrengung methte, dazu zu gelangen. Ernlag ansbheimend in tiefem Schlofe, hunte aber leicht euf kurze. Zeit geweckt worden; stöhnte daun aber und achien suhr sur leiden. Er esbrech fast Alles, mit Audmbme der Muttermilch und sondenheiterweise auch des Risipusiles. Des auffallendste Symptom. was die ausserordentliche Magesbit. Der Bauch war bushstäblick nichte als ein kleiner gernnmiter, beaumer, platter oder ausenmengefallenet Sack und der thige Körper ein mit pergementattiger, flaumhetriger Haut bedecktes Gerippe. So lag der Knabe nach eine Woche länger, als Konvulsionen sintesten : er konnto nun selbet an der ihm in den Mend gestockton Brustwarne night mohr sangen. Die Pupillen warden erweiters und auletat trat Blindheit ein; noch eine Woche verlief in Kome und endlich schloes des Bed: die Szene. Det bebe Grad von Maresmus setste mich und die anderen Aerste in Eastennen. In det Leiche fand sich sehn geringe Kongestion der Meningen und kein milchiger Ergung länge dem Verlaufe der Meningeolyphica. Einige wenige, schr Rleine zweiselhufte Gramilitionen fanden nich an einem Punkte der Kante einer Homisphire und din geringes Baudet seigte sich en der Basis. Die Bienbiblen waren voll. mit Flünsigkeit und erweitert; ihre ausbleidende Hant auffallend gestärsreich und von trübreiter Farbe;

den Hem sohriklein, nicht grössen als ein Taulenet, etsephink gleich allen übrigen Muskein.

6) Binfache und skrofulöse Meningitis, Meningitis der Hemisphären und der Basie. 7 Von nicht geringet Wichtigkeit sind die zahlreichen Untersuchungen der : Maren Rillist, und: Barthet ther die Symptome sind Veränderungen bei der wiefathen Meningitis einerseitz und bei der vogenannten Puberhularmoningitis andererseits. Plass ihre Lehren: in den Haupbpunkten richtig sind, werden wahl wonige Bobbachter lenguen. Bitten oder swei Punkte jedoth gibt es, in idenen ibie unseres Bestiakens die Schifdelinie zu scharf gunegen haben. So haben mmerer : Ansicht nach diese ausgesbithneten Buthologen mit zu geringer Einschränkung oder Ausnahme behauptet, dass bei der Tuberhularmeningitis die Veränderungen an der Basis des Gehirnes ammer, die der Hemisphären bedeutend überregen wid dese forner eine Moningitie der letsteren durchaus sehr akute Symptome und einen durchaus schnellen Verlauf haben. Dats es in einer grossen Zahl von Fällen wirklich so ist, bezweifeln wir nicht, aber wir glauben, dass Ausnahmen verkommen, und wir hisben die Erfahrung gemacht, dass in manchen Ballen von Taberhalenmeningitie wirhlich die pathologiechen Veränderungen an der Konvexität des Gehirnes viel bedeutender waren als ten der Bacis desselben und duss Entstindung dieser Parthie der Meningen keinon schnollen Verlauf nimmt und nicht mit akuten Symptomen begleitet ist, als die Meningitis an der Gehirnbasis gewöhnlich darbietet. Se lange das entududliche Element unter dem Rin-Ausse der Diathese steht, scheint es hinsichtlich der Heftigheit der Symptome und der Schnelligheit des Verlaufes gar nicht darauf anzukemmen, ob Basis oder die Hemisphären vorsugeweise der Sitz der Krankheit sind; ist aber die Entzundung eine einfacho, genuine, dann bietet der Moningitte das Bild dar, das Rilliet and Barthes beschrieben haben. Indem aber nachgewiesen wird, dass dann and wann ein Fall verkömmt, in welchem ans den Symptomen und dem Verlaufe det Krankheit auf des Dasein einer Affektion der Gehirnbasts geschlossen werden kann und doch nach dem Tode die Affektion un der Kenyenität des Gehirnes die verherrschende ist, so soll demit noch keineswegs ausgedrückt sein, dass der Unterschied swischen einfacher und akre-Suloser Meningitis schwer festquetellen ist. Im Gegentheile sind die Symptome und der Verlauf der leisteren im Allgemeinen eben

so scharchteriatish, who dite dus letatoren. Oh hoi der sindanbeit Meningitts die Membranen an ties Schirabenis hänfiger affisiet sind, ale sich die Krankbeit auf die Membranen an ter Konvetistik des Schirass beschrinkt, wie die denträsischen Armie beschapten, kann ich nicht utgen; aber die Andeutungen min Waat und Amdaten machen eine weitere Ferschung und Semilielung desjanigen Fälle nothwandig, die Annahmen zu hilden schoinen.

G. T., ein 18. Monate alter Knaba, sekrafulön und achlecht genährt, ist 5 Wochen lang in ämtlichet Behandlung gewonen and hat der Antaluse nech in remittioneden Fither mit einer ittundicen Cobirneficition editton. Bie Beheatfung war eine Stilliche und allgemine. Without dir grasen Dener derselben sini die Symptome nie abut gewosen und die Krenkheit bet etwas Schwankondes und finbattimentes dar, so dans die Dinghese ungichet und seleviorig was. : Rinigo Tage ver tless Todo sah ich den kleisten Kranben; ich find ihn eishnend, reitbar, in einen Halbarilummer vocanaken und cohe abgemagest. Eine Aussicht auf Behoerung sellion mir nicht vothenden su sein. Bald auch vorfict der Anabe in Stanor and starb dahin, glaichean sufgerioben von since thronischen dyckresischen Krenkheit. Bei der Untermehung affi Tage nach dem Tode fanden vieh die Hirnhaute anamisch. Längs dem Verlaufe der Goffiest auch man etwas weiselich trübe Ausschwitzungs auf der hinteren Fläche der lieken Hemisphäre fand sich eine Stelle von der Gebece eines Penny mit einen halbeiterigen gelblichen Materie belegt. In den Hienhählen kein Erguse, an der Gehirnbasis weder Ausschwitzung noch sonet eine Verinderung.

Dissus Engelnins des Leichenbefundes ist instigene unvolleständig, als nicht nachgewiesen ist, ob in den Brust- und Beuchsengenen Tuberkeisblagerungen sich befunden haben, oder nicht und man könnte deschalb behaupten, dass dieses kein Fall von Feberkularmeningitis geweben, sondern einfushe Meningitis, vielleicht von sekundärem Charakter. Dieses glaube ich jedesh nicht, denn es fehlten die Erscheinungen der einfushen Metingitis und dieser Mangel in Verhindung mit dem anämischen Charakter des Enkophalen, der langen Daner der Krankheit und dem schleichenden Charakter der Symptome, ganz abgesehen von dem akrofulösen und schlechtgenährten Aussehen des Kindes gaben mit die Veberzeugung, dass die Meningitis unter der Herrschaft der Staufulesis getresen ist. --- War dieser Fall nicht wirklich ein

Betoplet von gradulitender uder! Tuberkilmineningitte; de wier er duch game gewiss nicht. die einfache oder gon'u in'e Mentagith (Meninglie Franche der Franzosch). Die sine bedeutende die weichung an den Erscheinungen bei denjenigen Permen von akre-Inlöser Meningitis sich bemerklich macht, bei denes die krenke haften Varähderungen in der Kotrenität den Gehienes die der Beete descelben liberwiegen; rärdme ich sing raben in diesem ubgefthenden Brecheinungen geigt sieht dethe Reint! Achmijelikeit mit donon der genuinen Moningitis. Sale to His Land Co. - F. B., ein skrofulös susschouder Kniebe, 16: Monate alt. donson Bitern nahe der Thomsel am Surcey Ufer lebbih a warde Ende Ohtober in die Anstalt gebracht. Der Angebe nach kunfielte er dan ganzen Bommer hindurch und hatte Burchill ngehabt. Alt wir the suggest school i achien on ein goringes Kutanthalfiebet zu haben und wurde demgehäss behandelt und dahn geheilt entlassen: Mitten im November brachte die Mutter das Kind wiedet in die Anticht; man hielt duffir, dass ein mehr aus dem "Zietunde des Kindes mache, als er wirklich au bebeuten schien. " Bes Kind schien wämlich nur etwes zu fiebern; aber hach wenigen Begen wurde es deutlich, dass ein Gehlenleiden im Anzuge wan Der-Knabe wurde bleich, dag schwer und laution du und knimeelte die Augenbraumen, aber der Darmkenal war nicht verhalten und bs war auch nicht Erbrechen workinden; das Kind nahm meintens die Brust begierig: Ein doublisher Nathlabe der Symptome doct jedoch beid ein und es entstend nun hinsichtlick der erwähnten Dingnese ein Zweifel. Plötslich aber staten Kohynhionen ein die Pupillen wurden erweitert und der Knabe schien nicht mehr sh sehen. Hierauf trat wieder eine Remission 'ein. Der Knabe schien besser zu sein, die Pupillen wurden wieder enger, die Bahigkeit zu, sehen stellte olch wieder ein und der Anabe auchte wieder begierig nach der Brust. Diese sehr auffaltenden Intermissionen erregten grosse Animerksamkeit und aus weiteren Befragen der Mutter ergab sich, dass deutliche Stadion von Kälte und Frösteln vochanden waren und daguns so wie aus dem Umstande, dass die Wohnung der Eltern unterhalb der Hibe des Flusses bei heher Fluth sich befand und des vor Kurnem die ganze Gegend und des Haus den Elten selber Fluese überechwemmt worden war, schloss ich, dess Knabe an Wethselfieber mit Gehirtkongestienen litte. Bemnach wurde das Hailverfahren geändert. Der Knabe schien ann einen

)

Me abeit Bage sich zu bestaten, aber babl stirten viel markirtens Gebinsymptome ein; ein mässiger Stupen stellte einh ein; mit ihm Esweiterung der Pupillen und Klindhellt, das Kind etweb um Kade der nivelten Woche. Bei der Leitkensehrte fand man deh Sehlidel dünn, die Meningen sehr bieser, fast gann unämisell. Udber bedien Hemisphären: fand nich dine halbgellertsträge und durchsichtige, gelbbround Ampschwitzung, hier und darmit-nistigen wenigen Gemylationen. Kein milchiger Ergute länge abgeltofisie zu werden pflegt. Nor ein geringer, Ergute in die Mienhölden latte statt gesanden; einer andt geringe Aussthwitzung fand sich en der Basis, den Gehirnens diepen selltet war weicht; die anderen Grynne wunden nicht unterzueht.

7). Gelbir nin bank elm. ... Im seiner Abbandlung führer Geltiemteberhalose 40n Tubercles of the brain in Children) eswähnt; He. Adams, nines besenderen Gesichtsansdruckes als einen sehr mitätmberen dingmostischen Zeichens der Kranklieit und nach Gerhard ist dieses Zaichen so chapakterjelisch, dass die Wärterin im Rindempitabe dadutth allein mit ziemlichte Genauigkeit die Krankheit miteracheiden konnte. Weniger erfahrene Boohachter:mitseeni diene Schwester sohr beneiden. Es sind Fällu genug vorgekommen und disjonigen, die sehr viele solcher Fälle gesehen haben, waren in der Theorie und der Praxis auch nicht unbewandett und dech worden gerade diese Beobschter ninrätunen, dass est wehige chremiethe Kinderkrankheiten gibt, in denen die Diagnose weniger nicher wäre. Des Vorkommen von Taberkoln im Gebirbe ohne irgund eine Manifestation in den Symptomen oder mit gleichzeitigem Vorhandensein det verschiedenstan Zufälle, die durchaus nichts Charaktetintisches haben, sondern häckstens auf eine gehaudire Affektion des Gehirnes und seiner Häute hindenten, und enidlich der Umstand, dass die Intensität der Krankheitserscheinungen durchaus in keinem bestimmten Verhältnisse zu dem Umlange der Ablagerung sieht - Alles dieses macht bine sichere Diagnose während des Lebens überaus schwierig. Darf ich nach meiner beschränkten Erfahrung auf eine besondere Erscheinung inmitten der allgemeinen sogenannten Nervenzufälle einiges Gewicht legen, so ware es das Muskelsittern und die Agitation, welche in 3 Fällen von 5 verhanden gewesen sind.

M. S. —, ein 101/2 Jahre altes Müdchen, wurde in die Amstelt gebrucht mit der Angebe, dass en seit 8 Tagen krenk ge-

wessen. Bei der Aufnahme klagt die Krenke über großen Schmeet und dem Clipfel des Kopfes. Hier tot der Schmers oft intentett und sanh länge dem Halse ist einiger Schmerz verhanden. Bie Ktenke seufst fortuibrend; ihre Häufe liegen gens rebig un iheer Soite: Bann und wann wird sie von sterkem Zitteen befulbur. He ist Erbrechen verhanden gewesen und etwas Burchfell, eber jetzt ist der Darmkenel verhalten. Die Lunge ist belegt, Kerper abgemagert, Puls schwach und die Kapillergoffesthütigkeit der Haut lobhaft. Sie apricht stöhnend und wird dabei mieht sellen von grosser Muskelaufregung unterbrochen; ein Ausdruck from Anget and tiefour Leiden im Antilitze; ein dampfer, schwester, fast kaum erträglicher Schmerz im Kopfe. Am nächsten Tage musete die Kranke das Bette hüten; due Muskelzittern nahm sa and wecheslts mit Stupor, leichtem Delirium und Aufregung; es folgtan Pupillonerweiterung. Blindheit und leichte Kouvaluienen; so lag die Kranke 18 Tage fo der Anstalt, bie sie starb. Sh seigte in dieser Zeit dunn und wann eine Remission aller Esfalle, mit Ausnahme der Muckelngitation. Bei der Leichenuntersuchung fonden sich eine derbe Konsistenz der Hippenbetenz und ein Tuberkel von dem Umfange einer gressen Erbee aus welcher kalkiger Masse in jeder Hemisphäre. Die Hirnhöhlen enthielten sins beträchtliche Monge Serum und sowohl an der Basis aler en der Konvexität des Gehirnes zeigte sich Ausschwitzung. war weder Brweithung nech bedeutende Kongestion iegendwo bemerkbar. - Westley und ich, wir untersuchten einen kleinen 4 bis 5 Jahre alten Knaben, dessen Hauptsymptome in einer auf beiden Selten wechselnden Parulyee, hinzugetretenem lebhaftem Pieber, starken Muskelsittern und stillen Minmurren bestanden hatten. Bei diesem Knabon zeigten sich die Hirnhöhlen voll, mit klarem Serum und von eingebalgten Tuberkeln umgeben, von donon sinige die Gebase einer Wallmuss hatten. Es sich gerude so aus, als ob um jede Hirnhöhle eine Wand von festen eingebalgten Tuberkeln aufgebauet wäre. Granuletion war keum aufsufinden und die Hirnonbetons war enämisch.

Nohmen wir die Fälle von Gehirntaberkulese durch, die Mauthner erzählt het (Krankheit des Gehirnes und Rückenmerkes bei Kindern), so finden wir, dass er in drei Fällen grosses Gewicht auf den vorhandenen Tremor legt. Zu Ende seines dritten Fälles jedech bemerkt er unter Hinweisung auf den zunächst vorangegangenen Fall, dass in diesen beiden Fällen das Sittern die Falge der ergenischen Entrentatog des eine erreite volches som Rückenmerke gehört, gewesen zu sein scheint. Unter frauner's Pallen von Gehirnsssektion bei Kindern (Journal für Kinderkrankheiten Bd. XVIII, S. 322) ist viner, wo ein harter Toberkel in der weissen Substanz der linken Hemisphäre sich besanden hat. Hanamr gedenkt hier des Tremors der beiden Arme des Kindes.

II. Kritiken und Analysen.

Die sogenannte schwedische Heilgymnastik in ihrer pädiatrischen Leistung.

- 1) Die Heilgymnstik oder die Kunst der Leibesübungen, angewandt zur Heilung von Krenkheiten nach dem Systeme des Schweden Ling und seiner Schüler Branting, Gegorgei und de Ron, sowie nach eigenen Ansichten und Erfahrungen. Ein Bericht nach einer auf Kosten des preussischen Staates und im Auftrage des Herrn Ministers der Medizinalangelegenheiten unterneumenen Reise nach Stockholm, London, St. Petenburg, von Dr. A. C. Noumann, Vorstande des heilgymnastischen Kurssales, kgl. Kreisphysikus zu Graudenz u. s. w. Mit 32 Figuren, Berlin 1852, 8. 431 Seiten.
- 2) Die Heilgymnastik mit besonderer Rücksicht auf das schwedische Ling'sche System. Sechster Bericht über das gymnastisch orthopädische Institut zu Berlin (Orantenburgesstrasse 64), des zwölfte und dreizehnte Jahr seiner Wicksamkeit umfassend, abgestattet von seinen Gründern Dr. H. W. Berend, Ritter, Sanitätsrath u. s. w., nebst einer lithographirten Tafel, Berlin 1853, 4. 28 Seiten.
- 3) Die schwedische Heilgymnastik. Versuch einer wissenschaftlichen Begründung derselben, von Dr. M. Eulenburg,
 praktischem Arste, Direktor des Institutes für schwedische
 Heilgymasstik und Orthopädie zu Berlin, Berlin 1853, 8.
 124 Seiten.
- 4) Mittheilungen aus dem Gebiete der schwedischen Heilgymnastik, von Dr. M. Eulenburg, prakt. Arzte, Direktor des Institutes für schwedische Heilgymnastik und Orthopidle zu Berlin (Friedrichstrasse Nr. 103 an der Weidendemmerkräcke) Berlin, 8, 1654, 48 Seiten.

Heiln und pädagagische Gymnastik in Besting. Rétteretmass.

Nr. 60, abgestattet von dem Vorstande desselben, Dr. 4.
C. Neumann, k. Kreisphysikus, Berlin im Februar 1851,
8. 9 Seiten.

12 Die reine Maschinenorthopädik von einemale, die den tebenden menschlichen Körper, der aus seiner Richtung gefathen, ale einen grünen Baumpfahl betrachtete, welcher durch Pressen, Drücken und Zerren wieder gerade zu machen sei, hat eigentlich schon seit Jahr und Tag ihre Endschaft erreicht. Die Dehn-, Zug - und Stützapparate, die Streckbetten, die Gurte, Riemen, Springfedern, Schnürleiber, Halseisen, Bügel, Sättel, und Krücken aind in die Polterkammer geworfen. Mit einer oder zwei Ausnahmen sind die orthopädischen Anstalten aus den Händen der Sattler, Riemer, Schlosser, Instrumenten - und Handschuhmacher in die wissenschaftlich gebildeter Aerzte übergegangen. Octhopadie dadurch gewonnen? In gewissem Batrachte allerdings. Mit Stromeyer's subhutanan Muskel - und Schnenschnitten. mit unserem Dieffenbach wad mit Guelin in Paris kum ein neues Element in die Orthopädie hinein, nämlich des chirurgische oder operative. Die Wirkung der Muskeln und Sehnen in ihrem korrespondirenden oder oppositionellen Verhältnisse zu einander und zu den Knochen, ihre. Verhützung oder Verlängenung, ihre Erschlaffung, Lahmung oder Kontraktur gehörten nun nothwendig zum Studium der Orthopädie. Davor erbleichten jeue Handwerker, die Jahre lang das orthopädische Gewerbe betrieben hatten; sie gaben die orthopädischen Anstalten auf, die ihnen Geld and Ruhm gebracht hatten und legten sich auf ein anderes Geschäft. Indessen gestalteten sich unter den Manhem von Fach die neugeschaffenen orthopädischen Institute zu chirurgischen und operativen Industrieanstalten. Es ist dieses ein hartes Wort, aber derjenige, der das Treiben in einigen der bestehenden orthepädischen Institute kennen gelernt hat, wird den Ausdruck gerechtfertigt finden. Gypsabgüsse, Abbildungen " Verlesungen in allen möglichen ärztlichen Gesellschuften, selbetlebende Berichte zu Tausenden in die Welt gesendet, Zeitungenotizen'n. s. w. mussten herhalten, um den Rus der gymnastisch-orthopädischchirurgischen Anstalt zu begründen und zu heben, namentlich um das kostspielige Pensionat möglichst besetzt au halten.

Die schwedische Heilgymanstik vormricht der Orthopadie eine

ganz note fiesteltung. In verbälteisumäteig kurper Zeit heben sich für diese Diesiplin allein in Berlin drei: neue Anetelton gebäldet; vor uns liegen verschiedene Schniften über dieselbe, und wir fühlen uns gedrungen, den Leseru dieser Zeitschrift, so weit wir es vermögen, derüber Bericht absustation. Wir werden unsen Urtheil da, wo wir solches auszusprechen im Stande sind, nicht zurückhalten.

Wir beginnen mit Nr. 1 der Neumann'schen Werke, das von den vor uns liegenden Schriften nicht nur die alteste, sondern auch die umfassendate ist.

Herr Neumann ist Enthusiaet; er verliess amtliche Stellung und ärztliche Praxis in der Provins, und widmete sich gänzlich der angeblich neuen Lehre. Unteretützt von Staatsmitteln reiste er nach Stockholm, um sie an der Quélle zu studiren, ging dann nach London und Petersburg und begründete erst in Graudenz und dann in Berlin einen Kursaal für sohwedische Heilgymnantik. Das Werk, das wir hier besprechen, ist die Frucht dieser Reise; es vertritt den Bericht, den Herr N. nach seiner Rückkehr dem Minister abzustatten verpflichtet war.

Das Werk beginnt mit einer Vorrede, in welcher Herr N. mit aller der Sorge, aber auch mit aller der Begeisterung eines Mannes auffritt, der sich für berufen halt, als Reformator si wirken. Ein Reformator muss sich auf die bitterste Verfolgung gefasst machen, aber auch allen Muth und alle Standhaftigkeit eines Martyrers in sich fühlen. Bis zu diesem Augenblicke ist Herr N. für seine wissenschaftlichen Ansiehten und Aussprüche noch von keinem Menschen angegriffen und verfolgt worden und wird ihn desshalb auch Niemand verfolgen. Aber damals, als er dieses Buch schrieb, besorgte er es doch; er erwartete ein farchtbares Heer von Feinden und, ohwohl er den Streit nicht suchte, fiblie er sich doch stank genug, ihm entgegenzutzeten. Es schrieb, sagt er in der Verrede, statt des Berichtes lieber ein vollständiges Werk, weit er nicht hoffen konnte, dass irgend ein Anderer ea wag en wurde, das Wesen der Heilgymnastik darsulegen.

"Ich sage wagen, weil wirklich Muth dazu gehört, die Wahrheit hierhei zu sagen, welche die reinen Verstandes-Physiologen, die anatomischen Pathologen und die Turner gewöhnlichen Schlages mehr oder weniger verletzen musste, man mochte die

Sache drehen, wie man wollte," (Vorrede,)

· Was Herr N. unter Verstanden-Physiologen and anotomischeh

Pathologen versteht und warum er gerade de in Verbindung mit den Turnern als seine Hauptgegner sich verstellte, ergibt sich aus dem Folgenden, des augleich dienen kann, den Standpunkt klar zu mechen, den Hr. N. mit seinem Buche und seinem refermatorischen Wirken einsauchmen gesonnen ist.

"Die Physiologie des Menschen ist bisher hauptsächlich durch anatomische Untersuchungen an vivisezirten Thieren gefördert worden; die praktische Medizin hat dusch ihre Essahrungen sehr wanig dazu beigetragen, höchstens nach als chirurgische Doktrin, seltener oder nie als reine Medizin. Daher ist es gekommen, dass die Physiologen die ärztliche Praxis durchaus als etwas ihre Studien Hemmendes, und wohl grösstentheils mit Recht, betrachteten, wesskalb sie wohl durchweg annehmen, dass die praktischen Aernie zwar von ihnen etwas lernen könnten, nicht aber

umgekehrt sie von jenen."

"Die schwedische Heilgymnastik dreht nun dieses Verhältniss mit einem Male um. Sie ist in ihrer praktischen Anwendung das grösste Beforderungsmittel der Physiologie selbst, wofür mein Buch, wie ich hoffe, genug Zeugness ablogt. Sie macht nämlich Experimente fiber organische Mushelwirkung, Blutumlanf in vendsen und arteriellen Kapillaren, Beforderung und Hemmung der Innervationsströmung in motorischen, sensitiven, sensuellen, vasomotorischen, vegetativen Nerveurohren u. s. w., und zwar nicht In Leichen, noch mit Thieren, sondern mit lebenden Menschen. Diese Experimente, weren es der Physiologie bisher ganzlich gefohlt hat, sie lassen sich nur eben auf einem gehörig eingerichteten gymnastischen Kursaale aussühren. - Desshalb ist wohl klar, dass die Physiologen, wenn sie nicht durch diese Experimente überflügelt werden wollen, aus ihren Leichenhäusern in das frische Leben des gymnastischen Kursaales werden herabsteigen und die bisher vergehtete praktische Medizin in muncher. Hineicht ale Lehrerin anerkennen müssen."

"Dass so etwas manchen Physiologen schwer ankommen, manche schon wegen dieser Unbequemlichkeit Gegner der Heilgymnastik werden dürften, scheint mir klar zu sein und lässt mir nur erkläslich finden ein Ereigniss, dus mir in Steckholm mitgetheilt wurde, dass nämlich einer der grössten, ja vielleicht der grösste Physiolog Deutschlande dort in dem gymnastischen Kursaale des Professor Branting erschienen sei und ungerührt (denn ich kann mir nicht denken ohne Verständniss) des grossen physiologischen Experimentes, das sich vor seinen Augen entfaltet hat, wieder geschieden sei. 14

"Dass also unter der Zahl der Physiologen dieses Buch Gegner schon aus dem gegebenen Grunde finden werde, nehme ich als gewiss an."

"Zweitens im Betreff der anatomisch-pathologischen Aerste vermuche ich aus ähnlichen Gränden auf eine wehl noch

grissere Zahl der Gegner zu steesen. Auch nie betrachten die Leiche als die eigentliche und beinahe alleinige Fundgrube pathelegischer Forschung; sie glauben, dass anatomische Spezialitäten in der Leiche oder durch das Stethoskop im Leben entdeckt, die wichtigste Bereicherung für die Therapie seien, weil die Krankheit nur als lokuler Prozess erscheine. Die halten die chemische Untersuchung ainen Krankheitspredukten daher für viel wichtiger, als irgend eine Funktionsstörung, die nur subjaktiv vom Kranken

wahrgenommen wird."

"Alles dieses kann die Heilgymnastik nicht als richtig zugeben, ohne sich selbst zu vernichten; Alles dieses hat desshalb in meinem Buche bestritten werden müssen, da nicht auf diesen Grandlegen sich eine für die Geilgymnastik brauchbare Pathelogie erbanen liesa. So bin ich zur Polemik gagen Ueberechätzung der pathologischen Anatomie, der Auskultation und Perkussion u. s. w. gezwungen worden, da ich jede Polemik sonst gern vermieden hatte. - Dass manche pathologische Aerzte nicht die Goduld habon worden, erst Versuche auf dem gymnestischen Kurmele ansnetellen. um die nathologischen Wahrhaiten der Heilgymnastik zu pruson, che sie sie vorwersen, fürchte ich gar sohr. Darsuf wer ich auch gefasst, als ich das Buch schrieb; nur sah ich, so viel ich mir die Sache überlegte, keinen Weg vor mir, wie es möglich sei, die pathologische Anatomie mit allen ihren Hypothesen neben der Heilgymnastik bestehen zu lassen; und daher musete ich vereuchen, einige Schläge auf die Lebenswurzel des anatomisch-pathologischen Götzendienstes zu thun. Ob ich sie wirklich getroffen habe, wird der Erfolg lehren."

"Die Schaar der Gegner der Heilgymnastik durfte sich drittens rekrutiren aus der Zahl der Turner. Viele derselben sind stols gewesen auf den Standpunkt, den die deutsche Turnkunst einnahm; viele haben es bestimmt schon als Ueberftusiges betrachtet, dass men als Vorbereitung zur Turnkunst Anatomie und besonders anatomische Muskellehre rechnen wolle. Was werdiese nun dazu sagen, wenn sie in meinem Buche, wie ich hoffe, bewiesen finden, dass die anatomische Muskellehre auch noch nicht der wahren Gymnastik etwas bieten konne, sondern erst eine organische, in allen anatomischen und physiologischen Werken kaum in den ersten Rudimenten vorhandene Muskelwirkungslehre? Was dazu sagen, dass also klar ist, dass die so stolze deutsche Turnkunst erst durch die verachtete schwedische Heilgymnastik Prinzipien, die ihr bisher gänzlich gemangelt haben, erhalten muss? Werden sie nicht desshalb die wüthendsten Gegner der Heilgymnastik werden, sehon weil sie sonst eingestehen müssten, bisher in einem Irrwahne gefangen gewesen

In sein ?"

Gefissentlich enthalten wir uns jeder Bemerkung über diese Binteibe gegen "Verstandesphysiologen und anatomisch-pathologische Aerstei" gegen: Leichennatersuchungen; Wiristatibnen, gugen Auskuliation, Porkussion u. s. w. Unsere Leser mögen sich ihr eigenes Urtheil bilden. Was eigentlich Hr. N. unter "organischer Muskelwirkungslehre," die den Kardinalpunkt seiner Doktrin au soin scheint und die "in allen saatomischen und physielogischen Werken kaum in den ersten Rudimenten" verhauden sei, begrefft, fragen wir auch jetzt noch nicht; die Erkiärung kommt später. - Wer der grosse oder vielmehr der grosste deutsche Physiolog sei, der im gymnastischen Kursaale des Hen. Branting in Stockholm durchaus ungerührt geblieben, wissen wir nicht; wir können ihn indessen sehr leicht errathen. Dass abet unsere grossen Nuturforscher, ein Humboldt, Dove, Magnus, Ehrenberg, Joh. Müller u. s. w. schwer zu rühren sind, --- diese Klage führt nicht blos Hr. N. und die schwedische Heilgymnastik, sondern er theilt sie mit den Ankängern der Hemöopathte, des Mesmerismus; der Korner'schen Geisterscheret, des Tischrückens u. s. w. Achtungswerth bleibt jedenfalls die Opferfreudigkeit, mit der Hr. N. in seinen Enthusiasmus für die neue Lehre, der, wenn auch rein eingebildeten, furchtbaren Keherte von Feinden ganz allein sich entgegenstellt.

"Diese Zahl der Gegner, sagt er, kannte ich wohl, ehe ich dieses Buch schrieb, und daher hoffe ich, wird man mir wohl den Muth zugestehen, dass ich Einzelner es gewagt habe, mit diesem Heere anzubinden. Andererseits wird man aber vielleicht belächeln, dass ich mit einem so winzigen Buche eine Reform von Bibliotheken, eine Reform mehrerer Wissenszweige herbeiführen wolle. Darauf antworte ich mit dem Spruche: in magnis voluisse sat est. Es ist ein Anfang, es ist kleiner Funke, allein er kann mit Gottes Hülfe eine starke Flamme werden, die die Scheinsysteme vom Throne stürzt."

"Darum bringe ich auch vor Allem Gott Dank dar, dass er mich mit so wunderbarer Krast gestärkt hat, so dass ich trotz aller Widerwärtigkeiten, die sich der Herausgabe dieses Buches entgegenstellten, doch damit zu Ende gekommen bin. — Der Gegner, der mein Machwerk für nichts ansicht, so wie der Irreligiöse wird über ein solches Gottvertrauen lächeln, ich beneide sie nicht darum!"

Wir kennen die Widerwättigkeiten nicht, die Hr. N. bei Herausgabe seines Buches zu überwinden gehabt hat; aber mögen sie gross oder klein, Gott bewahre uns und jeden vernünstigen Menschen, dast wir über den Eiser und die Bemeligung lächeln, mit der Hr. N. seine Sache erstast hat. Glanbenamuth, Stand-

hufthinit; Muttvettieden sinit ittef ergrößend, wo die sich eiten faden, selbet wenn der kultus viel Wahn und wenig Wahrhoff ibt.

Wir wenden uns nun von der Vorrede zum Buche selber: Was ist die schwedische Heilgymnastik? Woher stating sie? Wann ist die aufgehommen?

Ling, We 1813 Universitätslechtlehrer in Lund, dann Peckit und Purnichrer in Stockholm, ruch Dichter, ist der Befinder der netion Gymnastik. Er wird von seinen elfrigeten Ankungern Gymnasiarch genaunt. Er war kein wiesenschaftlich gebildet ber Arst, Rein Anstern woder Pliteleing von Buch, aber de war, wie einer soiner Janger augt, "ein scharfer Naturdenkerte offer vielmehr ein Naturphilosoph. Seine vorzüglichsten Schüler sind Prefessor Branting, der jetzt den Ling'schen Kursaul in Stockholm lottet; formen de Rost, ale shemaliger achwedischet Offizier, jetzt Lehrer der Gymnastik in Petersburg, und Goorgil, chanfelle and schwedischen Diensten terebechiedel und letzt in London, Ling und soine desi gressin : Schüler, 1 so. bemirht Mr. Nonmann in einer Note, stied Schweden, wesshell these Heils gymnastik wohl auch die nehwedische, wie dieses feist Gebrauch ist, governut worden kann." In Doutschland sind 'dlo sifrigaten Arbanger der Artillericheuntmann He: Rotheboin: und He. Du. Neumann; besonnener withen für sie die Hen. Manemann Dr. Richter und Dr. Eulenburg, dessen Schriften uns ebenfalls vorliegen. In England und Frankreich scheint Heilgymusstik als besondere Doktein noch wenig Anklang gefnaden ut haben and wome wir Berlin abrochnen, so hat sie auch in Dentschland kein besonderes grosses Interesse erregt. 'Selbst in Schweden, dem Heimathlande, wird sie, wie uns aus sehr guter Quelle mitgetheilt worden, nicht sehr hochgeschtnt; am venigiten wird sie dort für eine besendere Doktein angesehen und die Aerate sind über den Enthustenmus verwundert, den sie bier und da im Auslande erregt hat,

Gehen wir nun in die Sache näher ein und bleiben wir bei dem Neumaun'achen Bushe, so finden wir folgende Befinitien der achwedischen Heilgymunstiht

"Das System des Schweden Ling und seiner Schüler. Branting, de Ren und Georgii. versteht unter Heilgymassik die künstliche und meckenische Erregung aller Bewegungbergane des menschlichen Körpers, um dedurch krahkhafte Störungen in demselben zu beseitigen. Sie erstrecht nich also nicht bles auf die XXII. 1884. wilk thetichikopire kilo Kesen (tetratio: Machela), emailern acish: imf dia navilkishekich-kontraktilo/(organische, Galiscoppokaja u. s. v.). ja selbst auf die Flimmerzelle."

- Laggen wir einstweilen die Kinnmerrelle und win sie kuntblich und mechanisch zu erregen sei, jauf sieh hernhou, und her marken gleich vouweg, dass theile der Wille des Kranken, itheile die Einwichung sines Anderen verwendet, wird, zum Bewegung ader, wie Hr. Neuglus nin, sich ausgrückt, z., eine künstliche und mechanische Erregung der Muskelfager" au, erzeugen.
- Ling's lagenium, gapt Hri M., was no hembirden, meent den grossen. Gedanken zu, fresen, dass durch den Willen des Kranken und den einer zweiten Person (des Gymnasten) eine solche Erregung möglich sei, eine Wahrheit, die so lange verborgen war und jetzt in ihrer Budentsamkelt von allen Physiologen und Arreten dessentlich bald erkannt und weiter ausgebildet werden wird.
- Bis auf Ling soll Niemand glewest-heben; dus durch den Willenides Krankentund den einer sweiten Bermu sine Errogung der Munkelfasser möglich und? Wir könnten annehmen; dess Mr. Mirdtesek inicht im Esnate gleschsieben habe, aber der folgende Patens belehrt uns sinen Besseren; Hr. N. mehrt nicht die gesethnische Errogung der Muskeln, dienalte Welt/kennt, sondern die onganischen Esse gung iderselben.
- "Während die Gymnastik aller anderen Völker die Fortschritte der Physiologie wenig öder gar nicht beschiete und daher, selbst in Hinistelis der emissielen Muskelm, nur det physiologischen oder Hebultheorie huldigte, eine organische Aufgaaung der wilkkührlichen Muskelwirkung aber auch verschmähte, waren Ling und seine Schüler die Ersten, die eine organische Muskelwirkungslehre, d. h. eine Uebungslehre der animalen Muskelm wach allen Richtungen, die die Gesetze des menschlichen Organismus nur gestatten, anbasten und dahest seihet in der Anwendung der Wirkung der animalen Muskeln sich gar achr van den Gymnasten aller anderen Völker unterscheiden. Es bildete sich auf solche Weise in der schwedischen Heilgymnastik die ausgebreitele Anwendung der duplizirten Bewegungen animaler Muskeln; eine Bewegungsform, die die Gymnastik offer anderen Völker nicht kannte, oder doch wanigstens weder ihre grante Wichtigkeit ahnte, noch dieselbe systematisch auszubilden wusste."

"Ais Einwickungeweise auf das einstische und Schnengewebe, no wie auf die Blimmerorgung erfanden oder brachten in einen systematischen Reinien Eingrund seine Schüler die pasutven Bewegungsformen, diebren brauchte die Oymnastik aller underen Volken derchaus michtig während die Veihauselin derseihen gich: Aberall., imenningeh. dazabens abne systematische. Anerdenings – oder Echlächugspeise " zu hestienen pflegte."

Was duplizies Bowegunges sinds werden vie noch erschoons die Einwirkung der passiven Bewegungesoppen auf die elektischen und sehnigen. Strukturen und auf die affinmerergene" lessen wir dahim gestellt. Was aller dei ist zu verstehen unter "organischer Muskelwirkungs! Was ist zu verstehen unter "organischer Muskelwirkungslehre" oder unter "Uebungslehre der enimalen Muskeln nach allen Richtungan, die die Gesetze des mannehlisten Onganismen nur gentelten ?" Es scheint datin der Muskeln der neuen Bekertet un liegens denn indem ete dariuf ausgeht, durch Bewegungen, worin its die Muskeln durch den Willen des Patienten oder durch Einwirkung eines Anderen versetzt, Krankheiten zu heilen, muse sie diesen Rewagungen sinen punn besontieren Einflutz untersthibben. Hr. N. vensucht, une Gioten Einflutz deutschen

"Das Ling'sche System, indem es als Prinzip anerkennt, die Thätigkeit aller Organe des menschlichen Körpers zu üben, nicht aber einseitig eine Klabie detseiben bevorzugt, kunn allein von einer Heilgymanstik aprachem. Dieselbe bestaht, genauer ausgedrückt, in Folgendem: Anwendung des Willens des Kranken, der Hand des Gymnasten und der Apparate zur Erregung der Thätigkeit oder der Ruhe der kontraktilen Faser (wo sie und wie sie sich findet) und der Phinmerorgane, um die drei grossen ergantschen Hebel: Exosmose aus den urterfetten Kapillaren (Neubildung), Endosmose in die venösen Kapillaren und Lymphgefässe (Rückbildung und Mauser, venöse Absorption) und die mit finnen verbundene, durch sie und für sie bestehende vensitive und motorische Innervationskreisströmung (Carus) zu modifiziren und zu regeln und auf diese Weise langdauernde Störungen der Lebensfunktionen (chronische Krankhelten) zu heilen."

Diese kühne und stwas shatruse Physiologie ist so, mit der Hr. N. den Anlauf nimmt, wie wir in seiner Vorrede geschen haben; die Medzin zu refermiten, Scheinsysteme vom Throne un stürzen, auf die Lebenswurzel des anatomischen-pathologischen Götzendienstes Schläge zu thun, gegen die Ueberschätzung der Anakultation und Perkussion zu Folde zu ziehen und die "Verstandesphysiologen und anatomisch-pathologischen Aeszte" zu behämpfen.

Ling unterschied die Gymnastik in eine pädagogische, eine militärische oder Wehrgymnastik, eine medizinische oder Heilgymmptik und eine ästhetische Gymnastik. Da Ron arkenet aus eine Cymnatik an, die nicht zu theiler ei; Branting kennt nur eine medizinische Gymnatik, die alle übrigen Gymnatiken umfelse. Dieser letuteren Amilcht schlieset sich auch Hr. M. an.

"Die Hellgymnustik, sogt Hr. N., behandelt nicht alle Krankheiten, nur die meisten thronischen sie hat besondere diegnestische Zeichen und besondere Ansichten über das Wesen dieser Krankheiten, abweichend öftera von denen den madikamantösen (?) Arztes; alles Diesee wird die erste der heilgymnastischen Doktrinen, eine heilgymnastische Pathologie (Pathologia kinesitherapoutica) bilden:

"Die Kurplane in Krankhisten, die deilgymasstiech bebeutelt werden, sind von den medikementienen, so wie von den nacht anderer medizinischer Systeme meistentheils verschieden. Die physische und die derauf basirte geistige Veredelung des jetzt inchr oder weniger kranken Menschengeschlechtes ist Aufgabe der Heilgymnestik als Distetik und Brziehungslehre. Der Marasmus und die dagegen helfende Makrobistik gehören ebenfalls im weitesten Sinne in das Gehiet der Heilgymnastik. Alles Disess umfasst die zweite Doktrin, die heilgymnastische Therapia (Therapia kinesitherapeutica)."

Sallten unsere Luser nach nicht klar sehen, sollten sie moch nicht wissen, was sie "von der gegen den Murasmus beifenden Makrobiotik" zu halten haben, so brauchen sie nur das Folgende zu lesen.

"Die Heilmittel der Heilgymnastik sind die Bewegungsformen des menschlichen Körpers, welche die Praxis erfunden und aufgestellt hat und die noch zu erfinden sind. Dieselben sind an Zahl so gross und so verschieden in ihren Wirkungen, dass sie systematisch geordnet, eingetheilt, beschrieben, physiologisch gedeutet und in ihren Indikationen angegeben werden müssen. Alles Dieses bildet die dritte Doktrin, eine heilgymnastische Bewegungslehre (Materia kinositherspeutica)."

"So wie bei den medikamentonen Mitteln besondere Verschriften für das Verschreiben derselben existiren, besondere chemische Zeichen und Abbreviaturen verhanden sind und altes Dieses die medikamentone Reseptiskung bildeta en ist Achpliches auch bei der Vererdnung einen heilgymnastischen Rezeptes zu beobachten und dadurch wird also die vierte Doktrin, die heil-

gymnastische Rezeptirkunst, gebildet."

"Bine fünste, in des Gebiet der Heilgymnautik wurde seine heilgymnautische Gymnacten- (Gehilfen-) Unterweisungslehre (Pharmacia kinesitherapeutica). Denn so wie der Apothokee zum medikamentösen Arzte, so steht der Gymnast zum Kinesitherapeuten. So wie der Arzt, wenn er viele Patienten hat, nicht mehr Zeit besitzt, selbst die Medikamente, die er verschreibt, zu bereiten, und des Apothokers dazu bedarf, so bedarf such des

Kincelthaupeut; bei mehrpen Patianten sedenfalle der Gymnasten (Gehilfen), da seine Zeit, seine Kräste ihm nicht erlauben, alle für seine Patienten verordneten Bewegungen mit ihnen selbst durchzustähren. Hiermit ist aber die Einrichtung eines heilgymnestischen Kurvenies, in welchem mehrere Patienten mit Unteretätung mehrster Cymnasten, zu gleichet Zeit die Gebungen mehen, innig verknipski. S. 114

Damit haben unsere Leser das Gerüst den Noumann'schen Lehre, dem es wahrlich nicht an Logib gehricht und, wenn auch der Vergleich der gymnastischen Gahillen mit dem Apathekern einem sinht und den Ausdruck Pharmania kinesitherspentice für die Gehillen-Unterweisungelehre ein etwas unglächlicher zu zein scheint, so liegt doch System darin, welchse beweist, wie sehr Hr. N. den Gegenstand durchdacht hat. Hr.: N. hogiant mit den Dewegungen.

Die Bewegungen sind antwoder aktive, die durch den Willen des Patienten hepricht - ger passive, die durch Rinwirkung einer anderen Person an dem aich passiv voghaltenden Patienten erzougt worden, oder sind gedappelt (daplisirt), we swar der Patient selber die Bowpgung macht, aben eine, zweite Person dagegen Widerstand leistet. .. Bewirken ; diese Bowegungen eine Annäherung der Glieder, so heinen sie kanzentzische, im Gagonthoile, akzontriache. Diesen aller: Welt bekaunten Beregengen legt die schwedische Heilgymaestik eder vielmehr Mr. Neu mann sine ganz becondere Bedentung nater. In sciner Demonstration der nächeten Wirkung aller dieser Bewegungen finden war durchaus nichts Noues. Nur negnt Hr. M. die Seinett, Ligamente, Knorpel u. a. w. Hilfsergane der Wilkihrmuskeln und halt sie für unwilkührlich-kontraktil und die passiven Bewegungen, das heisst diejenigen, die in dem Patjenten durch direkte mechanische Einwirkung Seitens eines anderen Monachon hervorgerufen werden, erhlärt er für solche, welche "die Bewegungen der unwiftkührlich-kontraktilen Fasor im Kranken, so weit' aie schon in Thatigkeit ist (Tonus, Muskelspannung), steigern, so weit sie vielleicht mehr ruht (organische Muskeln um Darma, ... Athem - mad Absonderungmergene, Cofasomuskeleyatom) in Thitigheit: versetzen, vielivitht auch die Norvenscholden und die Flimmerorgane su 'grossorer Thatigkeit oder Unthätigkeit bringen."

Diese Hypothesen und eine gresse Zahl anderer aucht Hr. H. auf den folgenden Bilittern seines Berhes zu beweiegu , aber

on will was bedeuten, dass their Bosotto charfalls webte wotter sind; als flypothesen. Unsere Leser mogen sich selbst davoh überzeugen; sie werden in diesem Abschnitte des Buches, der doch die wissenschaftliche Grundlage, des Systemes bildet, sehr kühne und gewägte Veraussetsungen, die Hr. D. als fast undertreitbare Wahrheiten hinstellt; und noch kühnere und gewägtere Folgerungen untreffen.

Be for nicht unsere Absicht gewesen, uns mit einer Kritik dieser Absichten, Hoon und Schlüsse zu besaben; wir wolken uns beliebt und unseren Lesern nur einige Bekanntschäft mit ter neuen Debtrin verschaffen, um eine Ansicht zu gewinnen, was von ihr die Pütletrik wohl zu erwerten habe, und wir veiführen aber mehr referirend und zusämmensassend, nis kritisirend.

Im zweiten Kapitel des ersten Abschnittes handelt Hr. N. von der Ausgangustellungslehre. "Ber 'Anfangspunkt oder die Stellung, die der menschliche Körper beim Beginne der Bewegung einnimmt, hoiset die Ausgangustellung." Bei den während der Einnahme einer bestimmten Stellung musiellungen Musielle muss min unterscheiden: Fährungs- und Stellungs-, und bei den letzteren wieder Haupt- und Noben muskeln." Bretere sind solche, die den meinschlichen Körper in dies Stellung beingen, und letztere, die ihm ihm darm erhälten; Raupimuskeln sind volche, die gank besonders die Eigenthumlichkeiten der Stellung verligen, Nebenmuskieln, die bei vielen anderen Stellungen auch thätig sind. Die Leser müssen gestutten; dass wir aus dem Buche ein genzen Stelt wörflich anführen, worin der Geist der Bektin des Hören N. Meh um besten spiegelt.

"Die Haupsmuskeln der Stellungen genau zu kennen, ist von Wichtigkeit, weil es dadurch möglich wird, schon mittelst der Stellungen auf die Uebung und Krüftigung einzelner Muskeln einzuwisken, ein Umstand, der bei Beilung der Verhalbemungen des menschischen Körpers von besonderem laterense ist. Wichtiger und allgemeiner in der Heilgymnastik zu verwerthen ist aber die physiologische Wirkung aller Stellungsmuskeln, nämlich als stärkere arterielle oder vendse Kapillarerregung westschtet. In dieser Minsiche ist es nötlig, dass dem Könneltherapeuten wenigstens die Maskelgruppen, die in der Stellung in Aktion sind, stets vorstellig seien. Zugleich ist dabei zu unterscheiden, ob aktiv-ekzentrische oder aktiv-konzentrische Kontraktion in ihnen stattfindet. Die erstere wird besonders alle nach gelegenen Faszien, Ligamente, seröse Häute u. s. w. in Dehnung und also nach in meteriell-kapilike Besegung estzen

and sahr weit, nerhreitet einwirken. Die konnentrieche Kontraktion wird dagegen, zwar das reine Muskalgewahe zur arteriellen Erregung bringen, nahegelegene Fuszien aber nicht nur nicht dehnen, ju sogar zusammenfalten und daher zu shrer arteriellen Einwirkung wur die reine Muskelsubstanz beschrinkt bleiben, sie Kontraktung wur die den tiefer gelegenden Geginden aber nicht arteriell, sondern im Gegantheile durch die Zesemmenprensung resorbirend wirken, — Die Stellungen, in, denen Muskeln und Faszien in besonders starker aktiv-ekzentriecher Kontraktion sich befinden, nehnt ihren Big die ent-Stellungen, z. B. spannbeugende Stellung.

"So wis auf ille seteriolise and vopassa. Kapillanes i Shalish ist die Einwiskung der Stellungen auf die grösseren und selbst grössten Gefässe. Dehnung derselben wird mit beschleunigtem arteriellem Strome und also mit beschleunigter Ernährung in allen den Organen', "die 'thr urterielles Blut aus den gedehnten Artorion ortiston, verkadipft total lingulistic wird lunamented projeung dar grögsergu ader grögelen Gelässe : zuerat mit vorlangsamtem, dann beschleunigtem venösem Strome und daher mit stärkerer venöser Absorption, also verstärkter Rückbildung in allen Organen, von denen die zusammengepressten Venenzweige das Blut wegführen, verbunden sein. Bei einzelnen Stellungen, z. B. den Dreh- und Wendstellungen, werden die grossen Gefässe des menschlichen Körpers beinahe um ihre Achse gedreht. Daher wird wegen der hierdurch bewirkten bedeutenden Retardirung des Venenstromes und trotz der Muskelsktion die venose Resorptions-Wirkung in größeren Körperregionen oder im ganzen Körper vorherrschend sein. Arterielle Erregung ward nun wieder im Allgemeinen mit vernichteter Absundequing, venöse Absorption im Aligemoinen mit Retardirung derselben in Vorbindung sein und daher werden sich die Stellungen schon als heißen oder schädlich für einzelne, auf vermehrter oder vermindeter Sykretion beruhende Ktankheitsprozesse ordnen lassen."

"Mist der erteriellen Beregung wird Verbrauch und augleich Lebung in den metorisch-aensitiven Ingertationikkedsstörungen verbunden sein; mit der venüsen Absorption werden diese Prozesse in dem sympathischen Nervensysteme mehr gefördert werden. Insofern wird also auch klar sein, welche Stellungen für berendere Körperregionen in neurologischer Hinsicht von Wichtighalt stend."

Man kann nicht läugnen, dies diest Demonstratiga eriginell ist, aber woderch ist bewiesen, dies sie wahr ist? Hypothese, viel Hypothese, und doch gründet darauf flerr N. nicht nur erine Doktein, sondern sein proktisches Thum.

Herr Manaterscheidet fünf. Hunptstellungenen die etekende, kalvende, sitzende, Regende und fängende und ihnen potopotahorid fünd Kligenen von abgeleitsten Midlungen ; jede fliesee Klasten wird wieder in einfache und ausummengesetzie Stellungen eingetheilt. Alle diese Stellungen, deren Zehl ausserordentlich gross ist, geht Herr N. einzeln durch, erklärt ihre physiologische Wirkung und ermittelt ihre Indikation. In dea heigegebenen Lithepraphicen hat er diese Stellungen abgebildet, die die wunderlichsten Bezeichnungen haben; wir wollen nur folgende anführen: gechtswendlinkestossitchende, rechtsknickspaltstehende, halbstreckschieftreppstehende, wagtreppstehende, schiefbeuglustetohende, krummechwungstehende, klestertieskrummende, florirevkschwatigetehoude , wadlobuitreppistreelifalieteheude; ruhschonkelgegenwandknickstehende, linksstreckrechtsklafterrechtswend rechtsgangstehende, halbstreckkreuzlehnfallschiofhalbstehende, linksstreckrechtsklasterrechtsseitsallrechtshalbetehende Stellung u. s. w. Naho an hundert Stellungen hat Herr N. in sojnani Verzojchnisca. Zu dissen Ausgangestellungen kommen die eigentlichen Bowegungen.

"Der eigentlichen Bewegungsnamen gibt es nur 38, welche aber, insofern sie an verschiedenen Körpertheilen ausgeführt werden und von diesen noch besondere Bezeichnungen erhalten, schon zu einer bedeutend grösseren Zahl anwachsen. Diese aber dehnt sich, weil die Bewegungen der verschiedenen Körpertheile wieder mehr oder weniger in den meisten Stellungen vorgenommen werden können, zu einer unendlich langen Reihe aus."

Alle diese Bewegungen werden von Herrn N. ebenfalle einzeln durchgenommen und ihre physiologische Wirkung: und Indikation fostgestellt. Steht G. W. dabei, so heiset den: der Gymnast leistet Widerstand und Patient führt die Bewegung aus; P. W. aber: der Patient leistet Widerstand und der Gymnast bewirkt die Bewegung. Die 38 Bewegungen, unter welche Herr N. alle übrigen gruppirt hat, sind: Beugung, Streckung, Erhebung, Füllung, Neigung, Theilung, Spaltung, Zusammenführung, Führung, Wendung, Drehung, Rotirung, Ziehung, Drückung, Knickung, Haltung, Gang, Spannung, Rollung, Schwingung, Fliegung, Pumpung, Winklung, Lüftung, Umstülpung, Wegung, Streichung, Reibung, Sägung, Welkung, Knetung, Erschützung, Zitterung, Panktirung, Klatschung, Hackung, Klopfung, Schlagung.

Was jode dieser hundert und aber hundert Bewogungen that, oder mit anderen Worten, welche physiologische Wirkung ihn nach Heren N. bekumessen ist, das giht er mit der pein.

lichten Generigheit aus der bei meitem grüste Theil seines

Dann schildert Herr N. den Kursaal, die Apparate darin und die männlichen und weiblichen Gymnasten. Darauf folgt die hailgymnastische Rezaptlehre, Ein hailgymnastisches Rezapt ist sies Anweisung an den Gymnasten, der, wie wir vissen, dan beilgymnastischen Apotheker verstellt, und enthält die 18: bis 12 Bewegungen, die der Patient durchzumachen hat, gerade als wäre es ein Gemisch von 10 bis 12 Arzneistoffen, die er einzahmen sollte. Um möglichst in der Analogie zu bleiben, sind such Zeichen und Abbreviaturen von Herra N. eingeführt und zwar 38 Zeichen für die eben erwähnten 38 Grundbewegungen und eine sehr grosse Zahl Abkürzungen für die Specielia oder Nebensachen.

"Heffeutlich, meint Herr N., wird die Zeit kommen, we solche oder ähnliche Ahhrevinturen: in Büchern, die von grueen Physiologen und Aersten über die einselnen heilgymnestischen Dektrimen geschrieben sind, der Zeit- und Raumersparniss wagen gebraucht werden."

Es ist nicht unsere Absieht, dem Herra N. diese Hoffnung zu rauben, aber wir besorgen, dass sie sich nicht erfüllen werde. Nicht einmal seine Confratres in der schwedischen Heilgymnastik bedienen sich dieser Zeichen und Abbreviaturen und was die grossen Physiologen und Aerzte betrifft, so werden sie sich wohl auch schwerlich jemals hineinfinden können. Man betrachte z. B. im Buche des Herrn N. S. 327 das Rezept für ein an Bleichsucht leidendes, und S. 328 das für ein an Skoliose leidendes Mädchen, wie das aussieht!

Was nun die Therapie betrifft, so unterscheidet Herr N. sechs gymnastische Kurmethoden: 1) die direkt neubildende, atterielle; 2) die direkt rückbildende, venöse; 3) die arteriell-ableitende; 4) die venös ableitende; 5) die Retraktions - und Relaxationskurmethode oder die muskelstärkende und 6) die nervenstärkende Kurmethode.

"1) Die direkt-neubildende, arterielle Kurmethode. "Die duplizirt-ekzentrischen Bewegungen und ebenso alle passiven, bei denen das Sehnen- und elastische Gewebe gedehnt wird, wirken auf Neubildung in allen Organen, die spezielt in den Bereich ihrer Wirkung fallen. Ihre Anwendung lässt eich daher unter dem Begriffe einer neuhildenden Kurmethode nusammenfassen. Man neunt diese auch die arterielte, weil die Nanhildung aus dem agteriellem Theile-des Kapiliarsystemes statt-

derherstellung atrophischer Organe, pendysister Merson, reinthistar schniger Häute, bei anämischen, ädematösen, hydropischen Zuständen u. s. w. Bei allen solchen pathologischen Prozessen muss das leidende Organ der Einwirkung der erwähnten neubildenden Bewegungsformen unmittelbar ausgesetzt werden. Desudisch wird diese Kusmethode die direkte gonsunt und sugewandt hauptsächlich bei folgenden krankheiten: Paralysen sowohl spatralen als peripherischen, bei Dispositio apoplectica, Amaurose, Ohrensausen, Schwindel, Gedächtnissschwäche, Veitstanz, krampfnaften Beschwerden, überhaupt bei Epilepsie, bei Lungenphthise, beibst tuberkulöser, bei Merzatrophie, bei Herzpalpitation aus klesem Zestande, bei Chlorese, Skrofulose, Verdauungsschwächen, Leibesverstopfung, Atrophie der Unterleibesrgene, Paralyse der Harnblase, Impotenz, Sterilität, zögernder Menstruation junger Mädchen und bei übermässiger alter Frauen, bei Skoliose, Pes varus und valgus u. s. w. . ."

2) Direkt-rückbildende, von des Murmethede. "Die Auplicht konzentrische, sowie die passivereschierenden Bewegungen bilden, insoforne sie unmittelber unf pathologisch veründerte Organe angewiesen werden, um in ihnen die Resorption zu bethtigen und dadurch das Schmelzen der Krankheitsprodukte zu befördern, die dieckt-rückbildende Kurmethede."— Hierher die chronischen Krankheiten, wo abnorme Stoffahlagerungen ataltge-

funden haben.

3) Arteriell-ableitende Kurmethode. Darunter verateht Herr N. die Anwendung von Bawegungen (duplikat-ekzentrischen und passiv-dehnenden) an einem vom kranken Organe entfernten Orte, um von jenem auf diesen den Turger abzulenken: — bei Hyperämieen, Hypertrophieen, chronisch-entzündlichen Prozessen, Exsudaten auf chronisch-entzündlicher Basis.

A) Venös-ableitende Kurmethede — besteht in der Anwendung der duplikat-konsentrischen Bewegungen, Retraktionen und Relaxationen, und es wird Ableitung venösen Blutes von einem kranken Organe und Beförderung der Resorption in demselben erzielt.

5) Retraktions - und Relaxations-Kurmethode: "Die duplizirt-ekzentrischen Bewegungen sind bestimmte Heilmittel für die Retraktion des sehnigen und elastischen Gewebes und die duplizirten konzentrischen eben so bestimmte für die Relaxation desselben." — Ganz besonders bei Kurvaturen der Glieder und namentlich des Rückgrates, we die Erfolge so aussererdentisch sind, i dass selbst "der Ungfäubigste leicht zu überstungen ist."

...' "Be gfit Bieber, iftigt Hetr N. binan, weder den Boweis,

wie Meinengeweise, wie das behntge und eliselische Gevole bei den Impliairien Bewegungen sich verbelte, dess es bei
den alseutrischen gedehnt, bei den konsentrischen zugammenger
fasst werde, sowie die Erklärungsweise des Entstehens der Retraktion und Relaxation, dass bei ersterer dieses Gewebe zusammengefaltet, bei letzterer gedehnt werde, die richtigen seien,
well ihnen durch die Praxis velbet der Stenapet der Richtigkett
aufgedrückt wird." — "Dieses ist aber eben des Hohe der Haitgymastik, elwas, das kein anderes medizinisches System noch
von sich rühmen darf, dass Theorie und Praxis so vollkommen
Hand in Hand gehen, so dass die Praxis die Theorie selbst fördert, und welch eine Theorie! Eine, die auf den grössten Wahrholten der Physiologie beraht und daher die Physiologie selbst
bestehen hillt."

6) Die nervenstärkende Kurmathade "Jede heilgimmetische Kurmathade gilt als selche, besonders aber wirken Erschütterungen, Kleischungun, Hackungen, Kleefungen, Saldnigungen, Walkungen u. s. w. ersogend auf die Innervation.

Die Krankheiten, die Horr N. als: Objekte der Heilgymnastik besondens unführt; sind: Lungenphthise; Langenemphysem, habitueller Kopfschwern, habituelle Leibesvervtopfung, habituelle Dienrhäe, Kälte der Hände, Kälte der Fasse, Parelyse, ebzernische Ausgenentründungen, Marastus, Harnien, Hydrope, Chloreste, Shrofulase, Vaukenmungen der Wirhelsäule, basenders Skaliese. Die leintere ist sehn umständlich/abgehundelt. Atrephie, Kontrakturen verschiedener Art, Kantanionen, Peralysen, Spaaman, Veitstnz, meräckgebliebenes Waschathum, Rhachitis werden ubanfalle ule passende Objekte für die Hailgymasstik angeführte.

Bevielt Bor II. init seinem Worke über die Heilgymnastik. Die Austrangungen stud zu bewundern, mit denen er ein neues mestsinisches System daraus zu mathen bemültt geweisen ist. Welch' ein Aufwand von Hypothesen und Theoriesn! Wie viel Rigenmächtiges, Eingebildetes, Brdachtus neben mancher wirklich überraschenden Wahrheit und genisten idee! Die Kritik mitzt nichten dari praktische Resulint allein gibt den Anssching. Es sind in der Heilwissenschaft Systeme genug unfgeburet werden, geistusiehe und ungehenseliche, tiefdurchduchte und sein eberfächlich fundirte, in viele von ihnen haben grossen Entweinenne avogt und ungehensen Anklang gefanden und dech eine von der Billies verschweisen und von haren ist

nen der Munus gehlichen, um immer wieder nang Sprteme empotspriessen zu lateen. Das ist der nettliche Verlauf und wenn
Horrn Neumann's heilwissenschaftliches System und wirklich
dazu gelangen sollte, grösseren Anklang zu finden, so wird es
doch dasselbe Schicksal haben. Von Werth kann es prat sein,
wenn is sine vielgeitige und mindestens fünfscheißbrige Erfahrung für eich hat.

Der Boricht über des erste Jahr seines Wirkens, den Hert Neumann im "Athenaum für rationelle Gymnastik Bd. I, A. 34. einer von ihm und Herrn Rothstein, heranegegebonen Zeitschrift veröffentlicht hat, und der in Nr. 5 de besonderer Abdruck uns vorliegt, lautet gunstig. Vom 7. Februar, dem Tage der Eröffnung seines heiligymnastischen Institutes in Berlin, bis Birde Dozember 1853 wurden 122 /61 manntche und 61 welbliohe y Kranke behandelt; davon der ingeste &; der altuste & Johnd. Unter den 122 weren 28 in dem Alter von 5 bie 15 Jahren. Be Atten 37 an Rückgrateverkrummungen (31 an muckultirer Sko-Hose, 1 an essikalarer Sholfese, 1 an hessikularer Kyphose, 3 an "ligamenteset" Skoliose und 1 an "uaragehitässiger" Skohose in Folge Kontraktur des Kulegelenkes); 2 au Verkrammengen der Arme oder Bolie, 20 an zententer oder peripherischer Paralyse, 5 an phthisischen Lungenfelden', 3 an chronischen Herafehlern . 1 an Asthina und Langensunphysism, 7 an Horaton, 28 an sonstigen mannigfaltigen Unterleibebeschworden mit Leibesveretopfung verbunden, 8 an Veltetanz, 2 an allgemeiner Verikosität, numentlich der Venen des Unterleibes und der unteren Extremitaten, 5 an ausgebildeten Neuralgieen, 6 an Monstructionebeschwerden, 2 an Blödsinn und Manie, 1 am schwarnon Steare und 1 an Taubheit. -- Viels branchies die heligymmastische Kur aur kurze Zeit oder gehr unregeleiteig; mohr als die Hälfte aber beharpte bei derselben 3 Monnte oder läugen. "Die Emteren hatten natürlich nur eehn wenig Erfolg von der Kar; deste mehr aber und belpabe, durchweg die Leinteren, ach gs. una, dass sie schon während, der Kur vollkammen von ihren Bebeln geheilt wurden, sei es, dess die Nachwirkung die Heilung wenigstens bewirkte." - Also such die Nashwiehung. wozans men nethigenfaile die Kranken, wenn eine lange sehr enstrengende, kostspielige und zeitraubende Kur nichte geholfen hat, gertroaten kann. Auf diese Nachwickung gibt Horp. Nommann sohr viel, werenricht sieh daren sehr viel-Anfachleus Sir die Physiologic und deflot gegon the Molgranateflor, die nuch terstimmen ,, diefaction Schablehen in hunden wollen und die ihm de Ignorunten erscheinen. — Von den wenigen Bemerkungen, tie der Neumann sche Bericht über die einzelhen Krankheiten enthält; interemisen uns nuch die, die iich auf Kinderkrankheiten beziehen, von denen hier nur die Skoliose und der Voltstum vonkammt. Hr. N. berichtet:

"Die im Skolfosen und Hernich leidenden Patienten wurden stumtlich, sollald sie nur lange genug die Kur-gebrauchten, gebeilt, oder wenigstene bedeutend gebese ert. Der heilgymsestische Kurerfolg ist bei diesen Leiden ein so sicherer, dass ich fest überzeugt bin, es werde einmal die Zeit kommen, we unsere Nathkommen mit Verwunderung uns historischen Nachtrichten ehtnehmen werden, dass man Jahrhunderte lang die untstehere und kaum jeunals einen Erfolg gebende Maschinen Bekandelung bei Rüchgrate-Verhöumungen angewendet und die bestimmt wirkende heilgymnustische vernachtlesigt habe; dass man ebense bei Hernien sich nur mit Bruchbändern begnügt, ja solche Uebel als unheilbar hetrachtet habe, während sie dech durch Heilgymnustik so sicher geheilt werden können" (S. 5).

"Der Veitstans wurde in zwei Fällen geheilt, in einem nicht einmal gebessert."

Roch let at bemerken, dass neben der Hellgymnastik im Neumanm'eshen Kurssele meh pädagogische Gymdastik betrieben wird, weren nicht nur Kinder, sondern auch bejahrte Herren und Damen Theil nehmen können.

Wir wenden uns jetzt zu Nr. 3 und 4, den Schriften des Hrn. Dr. Eulenburg. Hier finden wir eine viel gemässigtere, besennenere Aussaung der Heilgymnastik. Hr. Eulenburg hat sich nicht mit Leib und Scole in die neue Doktrin hineing gestürzt; er hat nicht die Prätensien; mitteht der Heilgymnastik der Physiologie neue, unbekannte Bahnen eröffnen, der pathölogischen Anatomie zu Leibe gehen, Auskultation und Perkussion ad abaurdum führen, mediainische Systeme umstürzen, kurz eine durchgreifende Reform der Heilwissenschaft bewieken zu wellen. Er fürchtet aber auch keine Feinde, kein furchtbares Meer von Gegnern. Eingenommen für die Heilgymnastik betrachtet er sie dech nur als eine wichtige Bereicherung unserer Wissenschaft und Knact nach bestreht sich sestzuetellen, was sie wirklich zu leisten verköge. Auch er tet, wie Hr. Neumann, in Steckholm

gewoton, unt doolhot, nich im innterriehten, nach hatelden, in Horg din oin Institut. An ochwodische Reitgremantike und Orthopädie arrichtet, wahre ihm, Ur. H. Ling, der Sohn des sehen gemannten Kafinders, dilfreich gewesen ist. Er deklagt, as; dens dieser nonen. Berniehening, der Heilhungt, durch an greenen Kifer, Nachsteil gehoorht wird.

"Ling's Erfindung stützt sich in them wesertlichten Theils auf bewährte austembeske und physiologische Wahtheiten. Unter seinen: Sabülem hat insmentlich Ryanting sich Mikaggspeben, wielfache Ergebnisse der exakten Medisin für die Ling'ache Heils gymnastik zur Erblärung dieser Wirkungen zu benülten. Dass diese dennach zehlreiche, falsche Theorican enthielt, die leider ihre exaktirten Anhänger zu den bedanerlichsten Veritrungen geführt haben, benn halnem besannenen verurtbeilekalen Arzie entrychen. En ist einmel des Schicksel aller nenen Maktinen, einerneite halselurtige Gegner, andererseite achwärmerische Anhänges en finden. Leistere alnd auch der Leing'schen Lehte verderheicher als jane."

In einem in der Hufeland'schen Gesellschaft in Beriffn gehaltenen Vortrage (Deutsche Klinik 1852, Nr. 30 und 31) hat Hr. E. seine Ansichten über die Ling'sche Heilgymasstik kund gethan. Seinn Ausgesung jet benonnen, einfach und balehrend:

alt. Es enb aber nur eine allgemeine, anm.Gehrauche gegen Motilitätskrankheiten als, solche, unbedingt wicht rationelle Gym+ nastik. Ling hat durch seine Erfindung diesem Mangel abgeholfen, indem er den glücklichen Gedanken hatte und aussührte, für seine Bewegungen im wahren Sinne des Wertes die Anatomie and Physiologie sur Grundlege au nohmen. Er hat zur Realisirung dieser überaus fruchtbaren Idee zugleich eine völlig neue gymnastische Technik ins Leben gerufen und hat namentlich durch Erfindung einer neuen aktiven Bewegungsform, der sogenameten duplizinten, und durch systomatische Ausbildung den bie dahin zu Heilzwecken viel zu wenig gewürdigten passivon Bewegungen, die bisher geübte Gymnastik so ganzlich umgestaltet, dass diese mit der seinigen nichts als den Namen gemein hat. Die frühere, sowohl die allgemeine als auch flie lokale Gymmantik was eine ihres therapeutischen Zweekes Michigens ha Adigemeinen, liefweewege physiologisch epezialt eich beweisete Kägiperabung; die Ling'sche ist ein wirtlicher, nach anatomisch physiologischen Prinzipien bestimmt gegehenen Heil-Indikationen entsprechender Heilapparat.

"Mittelst der duplizirten Bewegungen gestättet Ling's Gymmastik eine quantitativ nach dem individuellen Missfumanne su mindifiziernde Bathätigung bestimmten Musica und Mackelgrape Mainten gesteigert, dasse darch mehr deskurch des ihnem graftischen Mainten gesteigert, dasse darch mehr huffenige Lagarungen und Stablungen Assoziations - Bewegungen nicht zu besnapruchender Bewegungsorgane möglichst verhütet werden. Indem sich auf diese Weise die Innervationsströmung vorzugsweise auf diejenigen Bewegungsorgane, welche eben Heilobjekt sind, konzentrirt, wird deren Benbsichtigte Kräftigung und Neubildung auch vorzugsweise gefördert. Andererseiger bietes sie in ihren geistvoll (??) erdechten und systematisch ausgebildeten pessiven Bewagungen ein auf die Nerven, Blut- und Lymphgefässe in den mannichfaltigsten Modifikationen einwirkendes und daher auf einem wichtigen Gebiete chronischer Krankheitszustände anwendbares Heilagens."

"Ling's Gymnastik gewährt desshalb ein" wahrhaft rationelles Hellverfahren gegen chronische Krankheiten, in der Sphäre der Metilität, als Verkrummungen des Rackgrates, falsche Anchybees mangelhafte Entwickelung (Architectura phthiaica) und krankbalta Beschaffenheit des Brustkastens s. B. die sogenannte Hühnerbrust (Pectus carinatum) und gegen peripherische Lähmung der Muskeln. Sie kann sesbst gegen solche Lähmungen noch Hilfe leisten, welche, wie Romberg sie richtig bezeichnet, durch Affektion des Rückenmarkes entstand, nach längst zessirter Einwickung der ursprünglichen Krankheit, ein gegen die ursächlichen Momente, als etwa Entzundung oder Exsudat, gerichfetes therapeutisches Einschreiten nicht mehr mit frgend welcher Aussicht auf Eifolg gestatten. Mier, wo wir es mit den konsekutiven, sich durch mangathofle Modilitat and verkummerte Nutrition det Munkeln, Knochen u. s. w. dokumentirenden Resten eines erloschenen Krankheitsprozesses zu thun haben, gewährt uns die schwedische Gymnastik ein wissenschaftlich wohlbegrundetes und unseren bisherigen Ausweren und Immeren Mitteln aus vielfachen Grunden voranziehendes Helivetfahren."

"Sie ist daher gans besonders wichtig in jenem Paresen, wo bei anscheinend unvollständiger Lähmung des ganzen Gliedes die genauere Untersuchung den Grund in der vereinzelten Affektion bestimmter Nerven und einzelner von ihnen abhängigen Muskeln oder Muskelgruppen erkennen lässt. Ebenso bei Kontuskturen und Anchylosens, hier zwar oft erst nach vorangegangener Erfüllung der operativen Vorhodingungen, sei es durch die Tenotomie, oder die von Langenbeck eingeführte (?) unblutige Streckung des Gliedes."

"In siten diesen Fällen finden wir wegen längerer mangelbofter oder vöftig aufgehebener Unbrauchbarkeit des Gliedes den
beitessenden ganzen Bewegunganpparat, Muskein, Knachen, Böntder u. a. w. atrophirt. Das Glied ist hier in der Entwickelung
oft weit zurückgeblieben, sei es durch die örtlich gehemmte Innervation, oder auch durch die wie auch immer bedingte, der
natürlichen Bestimmung widerstreitende Unbrauchbarkeit. Hier
teigert die Längesche Gymnastik, indem wie sich ihres Zweckes

suffered to unsers bisherigen littel wonig oder gar nicht-druckteten.4

Hr. E. führt zur Bestätigung einige interessants von ihm mit vielem Ersolge behandelte Fälle an. Der eine Fall betrifft einen dem Hrn. E. von Dr. Puhlmann und Remberg empfehlenen 9 Jahre alten Knaben mit Atrephie des linken Beines in Folge einer im ersten Lebensjahre entstandenen Paralyse. Zugleich mit dieser Atrophie des Beines erschien das Rückgrat verkrümmt. Die Maschinen-Orthopädik war vergeblich in Anspruch genammen worden. Schon nach zweimenstlicher heilgymnastischer Behandlung in E,'s Institut zeigte das atrophische Bein eine auffallende Zunahme an Kraft und Volumen. Einem noch günstigeren Erfolg hatte die sechamonstliche heilgymnastische Behandlung bei einem 7 J. alten Knaben, Namens Max Reissert aus Düsseldorf, der ebenfalls Atrophie des linken Beines hatte.

- Wir haben noch manches Gute aus den befden Schriften des Hr. E. anzuführen; nur sollte er die geheimräthlichen Aerate, die etwa einmal ein Buch geschrieben haben, nicht so sehr herausstreichen, wo er ihrer erwähnt, und andere Aerste nicht zu sehr Wir wellen nicht sagen, dass Hr. E. mit Pelentk oder Krittelet sich befasst hat oder dass er gewappnet und geharnischt einem Heere eingebildeter Gegner die Lanze entgegenhält, aber auf S. 19 der Schrift Nr. 3 finden wir einen Ausfall gegen unseren genialen Bühring, den wir nicht gutheissen konnen. Wenn Einer etwas dazu beigetragen hat, die Orthopadie wissenschaftlich zu begründen und sie dem Schlamme des Eigennutzes und der auf Plusmacherei bedachten Spekulation zu entziehen, so ist as Bühring. Gerado scia, von Hr. E. ;allegirtes Werle: "Zur Pathologie und Therapie der Krankheiten des Müstgelenkes" hat ihm volle Anerkennung verschafft und ihn weit über Diejerigen erhoben, die die Orthopadie bis dahin als Geschaft hetrieben haben. Wenn Hr. E. sagt, Hr. Bühring kenne nicht das ABC yon der schwedischen Heilgymnastik, so reimt eich Das nicht mit Dem zusemmen, was wir ven Hrn. Bühring aber disselbe vernommen haben. Er kennt sie, davon haben wir uns überzeugt, recht grundlich; nur halt er nicht so viel davon, wie Hr. Neumann, - ja nicht einmal so viel, wie Hr. Eulenburg. Ihm erabeist nichts neu in der schwedischen Heilgymnestik, ale die Systemsucht und diese halt er für schädlich. Das sind nun Ansichten. Darüber haben wir nicht zu rechten und fühlen uns auch gar nicht dazu berufen, für Hrn. Bühring den Apologeten zu machen; nur möchsen wir, dass Hrn. E. bei seiner anarkennenswerthen Mässigung stets verbliebe. Auch gegen Hrn. Noumann sollte er weniger direkt die Feder richten, als er es in dieser Schrift gethan; es könnte aussehen, wie Konkurrenzneid. — Die Schlüsse, zu denen Hr. E. in seiner ersten Schrift, die in der That noch viel Wissenswarthes, namentlich über die Verkrümmungen, enthält, gekommen ist, sind folgende:

"1) Die schwedische Heitgymnastik ist sowohl in ihrer wissenschaftlichen Grundlage, als in ihrer Technik vollkommen neu und als eine unbestreitbare höchst verdienstvolle Erfindung J. H. Ling's anzuerkennen.

 Das sie von jeder bisherigen Gymnastik auszeichnende Mement ist die Begr
ändung ihrer Bewegungen auf die Anatomie

und die Physiologie der Muskeln.

3) Die Neuheit ihrer Technik beruht a) auf der Erfindung der daplizirt aktiven Bewegungen für bestimmte Muskelfaszikeln oder Muskelgruppen, b) auf einer vielseitigen systematiechen Aus-

bildning der passiven Bewegungen.

4) Der vorzüglichste therapeutische Werth der duplizirt aktiven Bewegungen beruht a) in der mittelst Bethätigung der Muskeln primär durch den motorischen Akt selbst bedingten erhöhten Innervation und arteriellen Blutströmung und dadurch bewirkten Umänderung pathologischer Zustände der Metilitätsorgane, b) in der dadurch sekundär erzielten Einwirkung auf physiologische und resp. pathologische Prozesse innerer Organe.

5) Die passiven Bewegungen können einen heilsamen Einfluss üben a) mittelst Reflexaktion auf innere Organe durch ihre Einwirkung auf die sensitiven Hautnerven, b) durch Steigerung der örtlichen Sästezirkulation, besonders in den Venen und Lymph,

gefassen, c) durch mechanische Einwirkung.

6) Vermöge der anatomisch-physiologischen Basis ist die schwedische die erste wahrhaft medizinische Gymnastik, die wir besitzen. Als solche ist sie das rationellete (?) Heilmittet bei vielen sogenannten orthopädischen Krankheitesormen, als Rückgratsverkrümmungen, Hühnerbruat, Anchylose und überhaupt bei chronischen Motilitätskrankheiten, wie Lähmungen an den Extremitäten, Veitstanz, Schreiberkramps.

7) Sie gestattet aber auf eine höchst vortheilhafte Einwirkung auf die Funktionsstörung der in Torpidität befindlichen inneren Organe theils durch Kräftigung der kontraktilen Faser im ganzen Organismus, theils durch Beförderung der Säftesirkulation

Bei deren lokaler Stockung.

8) Sie bietet daher bei einzelnen fleberfreien, chronischen,

16

inneren Krankheften thails ein schätzheres Unterstätzungemittel für andere Kurmethoden, theils ein selbstständiges Heilmittel. Ganz besonders heilsam bewährt sie sich als Radikalmittel bei vielen eingewurzelten sogenannten Unterleibsbeschwerden und den mancherlei daven abhängigen Leiden wie Kopfschmerz, Schwindel, Asthma, Herzklopfen, Krämpfe und anderen Nervensafektionen; ferner hei Lungenemphysem und der durch den Bau des Bruatkastens sich dokumentirenden Anlage zur Lungenschwindsucht.

9) Sie gewährt endlich ein treffliches Mittel, den darnieder-Hegenden Vegetationsprozess etwas zu erhöhen, zeigt sich als solches in hohem Grade nützlich bei allgemeinen Skrophein, bei der Bleichsucht, bei allgemeiner Muskelschwäche, und ist daher für die weibliche Jugend als Präservativmittel gegen das Schiefwerden

und gegen Nervenschwäche von der heilsamsten Wirkung.

10) Es ist eine Verirrung, aus der schwedischen Heilgymnastik ein neues Heilsystem mit universeller Richtung begründen zu wollen. Ihre Wirkungen berechtigen sie nur, eine unsere bisherigen therspeutischen Mittel argänzende Stelle einzunehmen.

Die Schrift Nr. 4 zerfällt in drei Abschuitte. Im ersten Abschnitte schildert Herr Eulenburg die Begründung und Wirkamkeit seines heilgymnastischen Institutes. Dasselbe befindet sich in der grossen Friedrichetrasse in Berlin an der Weidendammerbrücke in derselben Räumlichkeit, wo früher das Blömer'sche orthopädische Institut sich befunden hat. Der Kursaal, die Apparate darin, die ganze Einrichtung, das damit verbundene Pensionat für Kranke werden genan beschrieben. Eine besondere Abtheilung bildet die pädagogische oder Gesundengymnastik.

Unter den von ihm heilgymnastisch behandelten Krankheiten bestand die bei weitem größete Anzehl in Skoliosen und chronischen Unterleibsbeschworden. Die Skoliotischen zählten 152, wovon die meisten weiblichen Geschlechtes; die Unterleibskranken 105, wovon die meisten männlichen Geschlechtes. Kranke, bei denen er sich von der Heilgymnastik keinen Erfelg versprechen konnte, wies er ah. Er behanptet, dass sehr vielt Kranke an ihn sich gewendet haben, die wegen Rückgrateverkrümmungen anderswo vergeblich mit Streckapparaten behandelt worden seien. Die Anzahl der zu gleicher Zeit in Behandlung befindlichen Kranken schwankt je nach der Jahreszeit seit zwei Jahren zwischen 60-80. Die Zahl der männlichen war in der Regel um etwa 10 kleiner als die der weiblichen Kranken. Betreffend das Alter befanden sich die Kranken zwischen dem 4. und 68. Lebensjahre. Die größete Mehrzahl der Kranken waren

Pettsche; dock befinden sich deranter suck solche auf Russtand, Polen, Norwegen, Belgien, Schweiz, England, Amerika. — An der Gesundengyminstik, bestimmt zur Kräftigung und hermenischen Ausbildung des Körpere, betheiligten sich seit dem dreijährigen Bestahen der Anstalt 92 Mäddhen, in dem Alter von 7.—16 Jahre. Nur Gesunde werden hier zugelassen. Stellungen, Bengtingen, Streckungen, mit einem Worte Freitbungen, bilden den wesentlicheten Theil dieser Gymnastik. Sie schrolten von den leichteren zu den schwierigeren fort, berücksichtigen die individuali verschiedene Musichwaft und Befähigung, erregen durch Abwethaltung die freudige Theilnahme und bewirken durch systematisches Verschreifen die harmenische Kräftigung und gedelk-liche Entwicklung des Körpers."

im aweiten Abschnitte handelt Hr. Eulenburg über die Actiologie der Rückgratsvetkrümmungen und deren Behandlung sturch schwedische Heilgymanstik. Zu den Umachen sählt er die Bhachtte, jedoch nur in den Fällen, wo die Verkrummungen vor dem 4. Lebensjahre sich bilden. Der Skrephulosia misst er nur eine entfernte urgachliche Wirkung bei, inselern die aus der Skropholdiathese entepringende allgemeine Schwiche die Verkrümmung bewirken hifft: Nur der Gibbus oder die Angularkurvatur (Wirbelkaries) ist unmittelbare Folge dieser Diathese. Die häufigste Ursache der aogenannten Kurvenverkrummungen des Rückgretes ist nach Hrn. E. der gestörte Antageniemus in der Funktion der Rückenmuskeln und zwar entweder Rotraktfon, oder, was viel ofter vorkommt, Rolazation einzelner Muskeln oder Muskelgruppen. Einseitige pleuritische Exsudata, Verkurzung eines Schenkels, Koxalgie mit Verkurzung, geheilte Brüche eines der Beine, Gebrauch einer einfachen Krücke, Paralype eines Beines, Schiefstellung des Beckens betrachtet Hr. E. als indirekt ortliche Ursachen der Kurvenverkrummungen. Relaxation der Rückenstrecker beider Seiten erzeugt Kyphose, die der Rückenbeuger Lordose, Relexation der Rackanntrecker nur an einer Soite Skolione. Des West Relaxation gebraucht Hrv E., wie er in einer Nete bemerkt, therall für unvollkommene Phratyse, im Gegensatze zur vollständigen Paralyse oder ganzlich aufgehobenen Funktion eines Muskels. - Was nun die Behandlung der Rückgrutsverkrummungen helpift, no exfordert die Rhushitis die bakannte gegen die Dysbrasie gestihtete Mediketion; :-- Die gegen die Angulerkusvater

16 *

oder Wirbelkeries (Spendylarthrocace) von Gudrin und Anderen . empfohlene perpetairliche Bauchlage verwirft . Hr. R.; er habe, behauptet er, davon nichts Gutes gesehen, wohl aber bei ruhiger, beliebiger Lage von wiederholter Anwendung von Blutegeln, natkotischen Umschlägen, Einreibungen von Salben aus Jodbiei mit Bilsenkrautextrakt und antiskrophwiosem Regimen. --sieh als Ursache der Kurvenkrümmung des Rückgrates Muskelverkursung (Retraktion), so führt die Tenotomie am sichersten und schnelleten sum Ziele. Let aber diese Ursache überhaupt selten, so ist die Ausführbarkeit der Tenetomie noch seltener von Befolg. Für die bei weitem zahlreichsten Palle von Rückgratsverkrämmung, wo Muskelrelaxation die Ursache ist, ist, wie Hr. E. versichert, die schwedische Heilgympastik das einzige rationelle Heilmittel. Nur sie vermeg es, durch genaue Berücksichtigung der Anatomie und Physiologie, d. h. durch spentiisch-aktive Bewegungen in den halbgelähmten Muskeln die Lebensthätigkeit zu erhöhen und die Harmonie in ihrer Wirkung wieder hierzustellen.

"Um dem mit der Technik der spezifisch - aktiven Bewegungen völlig unbekannten Leser dieselbe einigermaassen zu erleichtern, knupfe ich an das obige Beispiel der Relaxation des M. triceps an. Dieser Muskel soll in Thätigkeit gesetzt werden."

"Der Kranke sitzt in möglichst bequemer Stellung, die Pusse auf den Boden gestützt, den Rücken angelehnt, wohl noch fixirt vom Assistenten, um den übrigen Körper in möglichst vollständiger Passivität zu erhalten. Der Arm befindet sich in Flexion. Der gymnastische Gehilfe legt seine Hand flach auf die Dornalflüche des Vorderarmes nahe dem Karpalgelenke und gibt dem Kranken auf, den Vorderarm in langsamem Tempo zu etrecken. während er, der Gehilfe, einen geringen Widerstand anwendet. Je nach dem Grade der Relexation des M. triceps und seiner noch vorhandenen Kontraktionsfähigkeit wird diese Streckung eines geringeren oder stärkeren Widerstandes von Seiten des gymnastischen Gehilfen bedürfen. Der Widerstand steigert die geschwächte Kontraktionsfähigkeit des Muskels. So gering Anfangs die Thäligkeitsausserung auch sei, immer ist sie mit einer entspreshenden vermehtten Innervation und arteriellen Biutzuströmung rerbunden und immer' werden dadurch, wenn auch Anfangs noch so unscheinend, die Moleküle zur Neubildung herbeigeführt. Derselbe Prozess tritt ein, wenn der gestreckte, also jetzt in Kontruktion befindliche M. triceps von dem gymnastischen Gehilfen dadurch wieder in Ausdehnung verautzt wird, dass er mittelet soiner wie oben angelegten fachen Hand den Vorderarm gogen dan Obergem hinbougt; während diesmal der Kranke ach 1

messits den ihm möglichen, gesegelten Widerstand entgegen-

"Eine selche Uebung; in gewissen Pausen und Abwechslungen täglich, Anfangs selten, dann immer häufiger wiederholt, muss nach physiologischen Gesetzen die Neubildung im Muskel anfachen, seine Kräftigung bewirken und in demselben Grade, als diese der Norm sich nähert, die normale Stellung und Funktion des betreffenden Gliedes herbeiführen."

"Ans diesem einfachen Beispiele ergibt sich eine Anschauung der Behandlung der Paralysen und muskulären Rückgratsverkrummungen mittelst der spezifisch-aktiven Bewegungen der schwedischen Heilgymnastik. Natürlich ist diese nicht so einfach, wie in dem absichtlich von mir gewählten Beispiele. Die Menge und Mannigfaltigkeit der an der Wirbelsaule, den Schulterbläftern, den Rippon u. s. w. bethoiligton Muskoln erschwert nicht setton die Unterscheidung der primär erkrankten von der durch diese sekundar abnorm mitwirkenden Muskeln. Es bleibt dem Genie des behandelnden Arztes ohne Zweifel ein grosses Terrain für Beurtheilung der physiologischen und pathologischen Muskelzustände. Die Schwierigkeiten werden aber noch ganz besonders vormehrt durch die mit der Zeit eintretenden sekundären Veränderangen im den passiven Bewegungsorganen, namentlich in den knöchernen Theilen. Eine Jahre lang ununterbrochen fortben stehende Beugung des Armes im Ellenbogengelenke wird nothwendig Veränderungen in den Ligamenten, Knorpeln und Knochen desselben herbeifchren. Diese werden indessen, wenn die Bengung des Armes durch Relaxation des Teiceps bedingt ist, um so geringer sein, als die Bengung des Armes schon durch das Gesetz der Schwere weniger konstant ist. Anders ist es aber bei der Rückgratskrümmung."

"Hier unterhält und vermehrt das Gewicht des Kopfes, welcher bei aufrechter Stellung auf der Wirbelsäule zu balungiren hat, die einmal durch gestörten Muskelanfagonismus eingetretene Krummung. Die an der Konkavität der Krummung gelegenen Perthieen der Intervertebraknorpel und Wirbelkörper erleiden einen abnormen dauernden Druck, welcher durch Resorption die alimahlige Verminderung ihrer Hohenverhaltnisse zur Folge hat. In demselben Grade entwickeln sich die Organtheile an der Konvexistit durch die Befreiung vom normalen Drucke zu abnormer Ausdehnung. So entsteht unausbleiblich früher oder später eine keilsermige Verbindung der Wirbelkörper. Durch das dem Körper nothwendige Bedürfniss, den Kopf in der perpendikularen Achse m erhalten, entstehen anderweitige Gelenkkrümmungen in der Wiebeleanle. Die Rippen nahern sich einander an der konkeven und entiernen sich von einander an der konvexen Seite. Stellung und Form der Schulterblätter, der Schlüsselbeine, des Brustbeines, der Beckenknochen werden mannigfach verändert. So wird ans einer Anfangs in einer begränzten Muskelaffektion begründeten, leicht zu beseitigenden absonnen Stellung eines Rückgratstheiles eine weitverbreitete, oft allen Kurmetheden trotsende Entstellung, die sich bis zur Anchylose der Wirbelkörper und Dornfortsätze steigern kann."

Herr E. erklärt es für die Pflicht der Aerste, diesen drohenden Gefahren bei ihrem Entstehen durch die Anwendung der Heilgymnastik zu begegnen. Eine radikale Heilung bewirkt diesesbe sicher nur in den ersten Graden der Rückgratsverkrümmung, später höchstens Besterung oder Stillstend des Uebels.

Nachdem Herr E. den Werth der passiven Bewegungen: des Knetens, Streichens, Reibens, Drückens, Walkens u. s. w., die von Ling auch systematisch geordnet worden sind, kurz dargethan, bemerkt er, dass er von den ihm zur Behandlung überwiesenen Skoliotischen, die wenigstens ein Jahr seiner heilgymnastischen Kur obgelegen, über zwei Dritttheile geheilt habe und dass, je früher die Behandlung eintritt, desto früher auch Heilung erwartet werden könne. Vor den gewöhnlichen orthopädischen Anstalten hat das heilgymnastische Institut nech den Vortheil, dass die Patienten nicht wirklich in dasselbe vollständig aufgenommen zu werden und dafür ihr theueres Geld zu bezahlen brauchen, sondern dass sie bei ihrer Familie verbleiben können und nur nöthig haben, zu bestimmten Stunden jeden Tag im Kurssale sich einzufinden.

Im dritten Abschnttte, der über die schwedische Heitgymnastik gegen mehrere Nervenkrankheiten und andere chronische Leiden handelt, interessirt uns hier vorzugsweise der
Veitstans. Schon vor mehreren Jahren sind gymnastische
Uebungen, wo der Wille der Kranken auf die Ausführung der
vorgeschriebenen Bewegungen gefesselt und so den unwillkürlichen Bewegungen entgegengestellt wurde, versucht worden. Es
liess sich also von der noch methodischeren Ling'schen Gymnastik Vieles beim Veitstause erwarten.

"Solbst bei sehr veralteten Fällen, sagt Hr. Eulenburg, bewirkt die Heilgymnustik vollständige Wiederherstellung. Se ward unter Anderem ein seit 4 Jahren am Veitstanze leidendes 16jähriges Mädchen, bei welchem alle Mittel bis dahin vergeblich angewendet waren, durch sechsmonatliche Behandlung in meinem Kursaale se vollständig hergestellt, dass weder in der geistigen, noch physischen Sphäre irgend eine Spur der hartnäckigen Krankheit verhanden ist." "Turnübungen wurden selien seit einer Reihe von Jahren gegen Veitstans im Gebratich gezogen. See empfiehlt sie z. B. in der Art, dass man debei mit den sinfach-

sien und teichteuten Bewogungen beginnen und allinabilg zu iden komplizieteren und schwereten übergeben müsse. Napoleon Laisné wendet das aktive Turnen im Hospitale des Enfants malades in Paris unter anderen Krankheiten auch gegen Veitstanz an. Es leuchtet indess ein, dass eben das charakteristische Symptom dieser Krankheit, der aufgehobene Willenseinfluss auf die wilkührlichen Muskeln, die Ausführung der aktiven Bewegunguagen nur in einem su geriagen Umfange gestattet, als dass bei stark ausgebildeter Krankheit von seiner Anwendung ein bedeutender Erfolg erwartet werden konnte, vermoge der passiven und spezifisch-aktiven Bewegungen ist nun aber gestattet, Anfangs nur diejenigen Muskelgruppen ausschlieselich zu beihatigen, welche fast gar nicht oder nur in leichterem Grade dom Willenseinflusse krankhaft entrogen nind. Se werden durch die natürliche Synergie benachbarte Muskeln allmählig mit in den Kreis der Thätigkeit gezogen und ihre Funktion regulirt. Dazu kommt, dass das Maass der Kraft und die Ausdehnung der angesprochenen Muskelbothätigung durch das fühlende Anschmiegen die Bewegung leitenden gymnastischen Assistenten en des Krastmaass der kranken Muskeln in einer Weise genau berechnet verden kann, wie dies nimmermehr bei aktiven Bewegungen geschehen konnte. Der vorgefundene schwache Rest von Willenseinfluss wird, wenn auch noth so gering, stets als Fundament benützt, um darauf die weitere Hatwickelung zu gründen."

"Die spezisisch-aktiven Bewegungen geschehen mit einer solchen Ruhe, dass sie selbst durch abnorme Herzthätigkeit nicht kontraindizirt sein können. Ja sie sind aogar geeignet, indem sie bei möglichst passivem Verhalten des ganzen oberen Körpertheiles sich nur auf die unteren Extremitäten erstrecken und dadurch die arterieile Blutströmung nach diesen verzugsweise dirigiren, sine hollagme Entwickelung auf die mit Veitstanz gewöhnlich

komplizirte alienirte Herathätigkeit auszuüben."

"Selbst in denjenigen Fällen von Veitstanz, wo sich die Aufhebung des Willenseinflusses auf den gesammten wilkührlichen Muskelapparat erstreckt, besitzen wir in den passiven Bewegungen der schwedischen Meilgymnastik eine einleitende Bewegungsform, welche durch Derivation beruhigend auf die ursächliche Reizung des Cerebrospinal-Nervensystemes einwirkt und nach eintretender Abnahme dieser den baldigen Uebergang zu den spezifisch-aktiven Bewegungen gestattet. Genug, die Anwendung der Heilgymnastik beim Veitstanze ist von as grosser therapeutischer Bedeutung, dass diese Andentungen, weit entferat, auf erschöpfende Erörterung Ansprüche zu machen, eben auf dezu dienen, die Aufmerksamkeit der Praktiker auf den Gegenstand zu lenken."

Die Schrift Nr. 2 fassen wir absiehtlich zuletzt ins Auge. Seit 13 Jahren besteht die erthopädische Amstalt des Herry

Barond: soit 13 Jahren kat er mit anssetordentlichem Eifer der Orthopädie obgelegen und sich bei derselben Ansehen und Ehren erworben. Man kann ihn als den erfahrensten Orthopädisten, wenn dieser Ausdruck erlaubt ist, betrachten, den Berlin besitzt. Sein Urtheil über alle in die Orthopädie einschlagenden Punkte fällt daher ernstlich ine Gewicht. Mit der ihm eigenen Gewandtheit und Industrie hat er die schwedische Heilgymnastik schnell sich angeeignet und sie, so weit er sie für sein Institut passend und begehrlich erachtete, in dasselbe eingeführt. Professor Branting aus Stockholm ist bei seiner Anwesenheit in Berlin ihm dabei behilflich gewesen; er hat ihm und seinem gymnastischen Lehrpersonale die Ling'sche Technik in einer Reihe der verschiedenartigsten Bewegungsformen gezeigt und eingeübt. Bei der Untersuchung vieler dem Hrn. Branting vorgestellter Kranken hat Hr. Berend Veranlassung genommen, mit ihm die Wirksamkeit der Heilgymnastik zu besprechen und in einem Ideenaustausche den Werth der "schwedischen Leistungen" im Verhältnisse zu den bisherigen Errungenschaften auf diesem Felde zu erörtern. Ohne das Ling'sche Heilsystem als solches zu adoptiren, ist er bei dem Grundsatze etchen geblieben: "prüfet Alles und des Beste behaltet." Die vor uns liegende Schrift (Nr. 2) erregt daher unser Interesse, zumal da sie, wie sich hald ergeben wird, eine der Neumann'schen fast extrem gegenüberstehende Anschauung über die schwedische Heilgymnastik hegt.

Die Heilgymnastik (medizinische Gymnastik, Kinesitherapie, Kinesiatrik) definirt Hr. Berend einfach als "die Heilung der Krankheiten durch Körperbewegungen (Muskelthätigkeit), mögen diese geschehen am Orte selbst (Motio, Umbildung) oder vom Orte aus (Locomotio)." Die Gymnastik als Hilfsmittel der Medisin ist uralt; Hr. B. macht auf Fuller, (Medicina gymnastica, aus dem Englischen, Lemgo 1750), und Tissot (Medizinischchirurgische Gymnastik, aus dem Französischen 1782), so wie hinsichtlich der als Volksmittel so gebräuchlichen passiven Bewegungen auf Franz Paullini, Flagellum salutes d. i. kuriense Brzählungen, wie allerhand schwere, langweilige und fast unheilbare Krankheiten oft, bald und wohl kurirt werden, - aufmerksam. - Kurz, aber bundig und instruktiv, schildert Hr. Berend die nächste und entfernte Wirkung der aktiven, passiven und duplizirten Bewegungen und beurtheilt dann die schwodische Heilgymnastik in ihrer allgemeinen und speciellen therapoutischen

Wirkung. Wir hoben in aphoristischer Weise eus des Schrift Des beraus, was dem Urtheile des Hrn. Berend spenich angehört.

"Die bei den duplizieten (halbaktiven) Bewegungen im Auge behaltene Richtung der Muskelthätigkeit ist eine mehr determinirte, die halbaktive Gymnastik also eine recht eigentlich spesialisirte, auf bestimmte Muskeln oder vielmehr auf bestimmte Muskelgruppen gerichtete, die individuelle Willensthätigkeit des Patienten ganz besonders in Anspruch nehmende. Erkenne ich nun auch eine so distinguirte Einwirkung his auf einzelne isolirte Muskelfaszikeln, als in der Natur unbegründet, allermeist nicht an, und bin ich auch der Meinung, dass sich mittelst der aktiven Gymnastik dieselben Tendenzen verfolgen lassen, so ist es dennoch nicht zu leugnen, dass in Bezug auf Heilzwecke die deplizirten Bewegungen uns als sehr nützliche und einer ausgedehaten Anwendungsweise fähige erscheinen, deren therapeutischer Werth namentlich in chirurgisch-orthopädischer Hinsicht den aktiven Bewegungen gegenüber zwar bedeutend überachätzt wird, nichts desto weniger aber immer noch ein wohl zu beachtender bleibt." (S. 5).

"Die naturphilosophischen, pathologisch-therapeutischen Fundementaleatze, welche Ling, ale Nationaldichter und Gymansierch bechgeachtet, aber ein Laie in der Medizin, seiner schwedischen Heileymnastik zum Grunde gelegt, tragen vollständig das Gepräge des Produktes eines Dilettanten in der Heilwissenschaft und genügen keineswegs dem gegenwärtigen Standpunkte der exakten Medizin."

"Wenn die Vertreter der schwedischen Gymnastik derselben in der exklusivaten Weise eine anatomisch-physiologische Grundlage vindiziren, welche der von rationellen Wundärzten bisher kultivirten Heilgymnastik durchaus fehle, so muss dies entschieden geleugnet werden. Diejenigen wirklich wahren und allgemein richtigen, anatomisch-physiologischen Prinzipien, welche sich auf die schwedische Gymnastik anwenden lassen und die sich in den Schriften derselben finden, können ebensowohl mit vollem Rechte für die bisherige rationelle Gymnastik in Anspruch genemmen werden." (S. 6).

"Wenn man indessen auch das Streben der Ling'schen Schule als ein lobliches anerkennen muss, überall die Anatomie und Physiologie als kinesitherspeutischen Leitfaden festzuhalten, so darf man doch nicht vergessen, dass rationelle ärztliche Heilgymnastiker und unter ihnen gans besonders orthopädische Chirurgen einen ähnlichen Weg gegangen sind."

Hr. Berend ruft seinen orsten 1842 erschienenen und seinen 4. und 5. Bericht über sein Institut zum Zeugnies auf, dass das wirklich bei ihm der Fall gewasen. Auch berichtet er, dass er bereits im J. 1845 dem Ministerium der Medisinalangelegenheiten in vinum ausführlichen Rapporté eine für die verschieflenen

Verkrümmungsfessen gestränets vollständige Heilgymnastik mitgetheilt und däfür eine ehrende Anerkennung von der behen Stelle erlange habe; er habe diese nur deschelb noch nicht publizirt, weil er diese seine Arbeiten erst durch fernere Untersuchungen reifen zu lassen gedacht habe. Das ist gewiss sehr bedauerlich, weil dann nicht Schweden, sondern Deutschland den Ruhm der Erfindung der eigentlichen Heilgymnastik gehabt hätte. Da Hr. Berend, wie aus Vorstehendem sich ergibt, mit anerkennenden Ministerisfreskripten beglückt ist, die doch gewiss vollwichtige beweisende Kraft besitzen, möchte Hr. Berend sie nicht benutzen, um zur Ehrenrettung Deutschlands seine Priorität zu behaupten? Es erscheint dieses fast unumgänglich dem folgenden Passus gegenüber:

"Viole andere Aerzte ausser mir haben ja auch in dieser Sphäre Fruchtbringendes erstrebt, ohne gerade die schwedische Gymnastik als die allein und unerlässlich heibringende anzusehen und ich nenne von den neueren nur Richter, Hirsch, Koch, Schreber, welcher Letztere hinreichend dokumentirt (Kinesiatrik, Leipz. 1852), dass wir alle Ursache haben, auch ausserhalb der Grenzen der schwedischen Technik uns eine wissenschaftlich begründete und praktisch brauchbare Gymnastik nicht wegdisputiren zu lussen, für deren unumstösslichen Westh bei der Behandlung der Verkrümmungen und nicht minder mancher innerer Krankheitszustände eine vielfältige Erfahrung Bürgschaft leistet." (S. S.)

Hr. Neumann behauptet, wie wir gesehen haben, das Gegentheil. Wer hat Recht? Hr. Berend müsste eigentlich viel ernstlicher auftreten.

"Eine allzu minutiöse Auffassung der Muskelwirkungen behufs gymnastischer Zwecke, wie diese von einigen Vertretern der schwedischen Gymnastik als etwas Neues und unerhört Nützliches gepriesen und bis auf die Erregung einzelner Muskelfaszikel ausgedehnt wird, artet zu Unrichtigkeiten und unpraktischen Spielereien aus, da es sich gewöhnlich wohl nur um die Wirkung von Muskelgruppen handelt." (S. 8.)

"Obgleich ich nun aber von keiner heilgymnastischen Methode, also auch nicht von der durch duplizirte Bewegungen, so Unmögliches erwarte, als einige Enthusiasten sich einbilden, so betrachte ich doch die aus der Ling'schen Gymnastik uns überkommenen Formen als brauchbare Ergänzung des bisher bekannten Heilapparates und will ihnen keinen Vorwurf daraus machen, wenn sie das nicht geleistet haben, was phantastische Köpfe von ihnen verlangten." (S. 8.)

Den Gedanken des Ling'schen Systemes, durch bestimmte Muskelaktionen auf bestimmte innere Organe einzuwirken, gibt Hr. Berend mar in sehr beschränktem Grade als richtig zu. Was dis Behendlungs der Shellens betrifft, so erhilet Hr. Berend die mit den duplizieren Bewegungen des Läng's sehen Systemes verhundenen, den verschiedenertigen skolietischen Spezies angepassten Ausgangsstellungen mit Strechungen der eberen und unteren Extremität in diagonaler Richtung für sehr swechmöstig; er hahe nelber sehen früher auch solche Ausgangsstellung in seiner Gymnastik wielfach angewendet.

"Die einzelnen duplizirten Formen bieten nicht immer von den unsrigen Abweichendes dar und Seltwärtsziehungen, Rückbeugungen, einseitige Streckungen, sowie manches Andere gehören zu dem längst Bekannten. Die bisher gebräuchliche Heilgymnastik ist ebenso wie die schwedische nicht arm an entsprechenden kinesitherspeutischen Mitteln und auch sie wollte spezielf auf die erkrankten Muskelgruppen thesis neubildend theils dehmend, relaxirend u. s. w. einwirken.¹⁴

Daraus würde hervorgehen, dass die schwedische Gymnastik und die bisherige deutsche, von Hr. Berend befolgte Heilgymnastik sich vollkommen Stich helten und dass die Skoliotischen nunmehr freie Wahl haben, ob sie schwedisch oder deutsch kurirt sein wollen.

"Was das Resultat betrifft, welches mir die schwedische Gymnastik bei Ausachliessung aller anderen mechanischen Mittel, wie solches Ling ausdrücklich verlangt, für die Heilung der seitlichen Rückgratsverkrümmungen geliefert, so kann ich jetzt, nachden ich mir alle Milhe gegoben habe, ein Jahr hindurch nach der prazisesten schwedischen Technik und mit Hilfe gut eingeschulter gymnastischer Assistenten an wohl hundert deformen Personen zu experimentiren, nur entschieden mich duhin erklären, dass die van mir errungensa Heilresultate am wemigsten diejenigra übertreffen, welche ich durch meine frühere Methade er-reicht hatte, und dieses Endergebniss, wenn es auch kaineswege mir als ein abgeschlossenss gilt, stimmt vollkommen mit dem überein, was noch kürnlich der erste jetzt lebende Vertreter der Ling'schen Schule, Hr. Branting, offen mit mitgetheilt, indem er bei der Vorstellung einer Anzahl Skoliotischer nur solche als radikal heilbar oder besserungsfähig ausgab und ansah, die ich auch ohne schwedische Cymnastik zu heilen oder zu beseert mir summthen musste." (S. 9.)

Nach Hrn. Berend leistet also die neue Gymnestik gerade se viel wie die bisherige Orthopädik, obgleich, wie er zugibt, unter Umständen jede ihre Vorzüge hat. Er erzählt mehrers Beispiele, we die Muschinen-Orthopädik eintreten musste, weil die Gymnestik entweder ger nithte leistete oder nur Besserung bis tu einem gewinsen Punkte brachtn: Man muss die Fälle in des Schrift selber leson. He. Berend, der in solnein Institute auch eine Kaltwasser-Heilanstalt eingerichtet hat, will, dess gegen Skeliesen alle Mittel konkurriren: Gymnastik, Maschinen, Stützspharate und Kaltwasser-Knoon.

Gogen Lähmung en erscheinen die Ling'schen duplinirten Bewegungen dem Hrn. Berend besenders wichtig, obgleich es die aktiven nicht für unantbebrlich hält.

"Die im Kindesalter vorkommenden Lähmungen, meist hervorgehend aus Meningitia, Konvulsionen, Helminthiasis, sind jedoch meistens so schwer bekämpfbare lebel, dass man ein grosses Unrecht begehen wurde, sich hier therapeutisch auf Gymnastik allein beschränken zu wollen. Nach mannigfachen von mir angestellten Versuchen bringt die schwedische Gymnastik ungefå hr dieselben Verbesserungen paralytischer Affektionen hervor, welche wir auch auf der anderen Seite durch aktive Gymnastik, Elektrizität, Douchen, Einreibungen u. dergl. erzielen, und so sehe ich nicht ein, warum wir die letzteren Mittel ausschliessen wollen, da ja selbst ein Zusammenwirken aller Subsidien immer noch Vieles für die Heilung der Paralysen zu wünschen übrig lässt. Unverantwortlich wäre es, namentlich bei gelähmten Kindern orthopädische Stützapparate zu vernachlässigen und sich mit der Hoffnung zu vertrösten, dass Uebungen mit der Erkräftigung auch die Formverbesserung und Aufrechthaltung der betreffenden Theile zur Genüge bewerkstelligen." (S. 11.)

Bei paralytischen Gliedmassen ist nach Hrn. Berend orthepädischer Schutz (so nennt er seine mechanischen Apparate) fast unerlässlich, weil sich sonst Kontrakturen ausbilden.

"Für die Behandlung der Verkrümmungen der Gliedmassen, mögen sie von paralytischen oder anderen Ursachen herrühren, kongenital oder später entstanden sein, gewährt die Gymnastik nur ein Ergänzungsmittel der operativ-erthopädischen und eigentlich medizinischen Kur, welches entweder von vernherein oder in der Rekonvaleszenz seine Verwendung findet." (S. 12)

Beim Klumpfusse hält es Hr. B. für Unrecht, auf die Tenetemie gleich die Gymnastik folgen zu lassen.

Bei Steifigkeiten und Verwachsung der Gelenke nach chronischen Entwündungen hat Hr. B., wie er behauptet, längst schon aktive und passive, ja selbat daplizirte Gymnastik mit Nutsen angewendet."

Seine meh Shaw gehildete Kepfmaschine, sein orthopädisehes Hillibette und eine gresse Annahl underer Masthinetisen, die in seinem Institute noch heutigan Tages im Brauche sind, hält Ht. Bedenid in violen Fällen für oben so wirkenn, ja oft für noch wirksamer als die schwedische Heilgymnestik.

"Mehrere sehr sehene heilgymmastische Ergebnisse verdankte ich den Rollungen und Erschätterungen bei anchylotischen Verwachsungen nach Gelenkbrüchen."..."In sehr erfreulicher Weise gelangen mir auf gymnastisch-orthopädischem Wege die Heilung des Caput obstipum nach Spondylarthrokace, das man bisher als ein Noli me tangere betrachtet hat."......."Von aussezerdentlichem Werthe ist die rationelle Gymnastik für die Heilung der Fingerkontrakturen aus rheumatischer, gichtischer und paralytischer Ursache, so wie der angeborenen oder erwarbenen Klumpfüsse.".....(S. 14).

Ergötzlich sind die Proben der Ling'schen Pathologie, die Herr Berend anführt; sie zeigen, was ein genialer Fecht- und Turnlehrer, der zugleich Nationaldichter ist, zu leisten vermag, wenn er sich auf die Medizin wirft.

Zuletzt spricht Herr Berend über die verschiedenen in meren Krankbeiten, für welche die schwedische Heilgymnastik als Universal-Kurmethode sich geltend machen möchte. Er warnt vor Uebertreibung und Ueberschätzung, gibt aber zu, dass sie manches Gute hat, wenn sie mit Bedacht und richtigem Takte gebraucht wird.

Den Schluss der Schrift macht ein statistischer Bericht über das Beren d'sche Institut während der zwei letzten Jahre (Mai 1851 bis Mai 1853). In dieser Zeit beherbergte das Institut 242 stationäre Patienten (148 weibliche und 94 männliche); ausserdem 131 Halbpensionäre und ambulatorische Kranke. Das Beren d'sche Institut zerfällt übrigens in drei Abtheilungen: die gymnastisch-orthopädische, die chirurgisch-operative Abtheilung und die Kaltwasser-Heilanstalt. In der chirurgisch-operativen Abtteilung fanden sich im genannten Zeitraume 14 Patienten (9 männliche, 5 weibliche). Von den 242 stationären Kranken wurden geheilt 91, gebessert 69, ungebessert entlassen 8. Gestorben sind an Meningitis, Hydrocephalus, Hektik 5, so dass noch 69 Pensionäre verblieben. Der Bestand der ambulatorischen Patienten betrug 40.

Die allerhöchsten und allergnädigsten, die hohen und gnädigen, die huddreichen und hochschtberen Anerkenhungen, die Herr Berend von Potentaten, Fürsten, Grafen und Exzellenzen in der letzten Zeit erlangt hat, finden sich S. 20 deutlich aufgezählt.

Blicken wir mun auf unseten langen und weltlänfigen Bericht über die padiatrieche Leintung der schwedischen Heilgymnastik zurück, so finden wir, dass des Urtheil übes dieselbe noch lange nicht festzuetellen ist. Wir sehen Herrn Berend als den Vertheidiger der hergebrachten und von ihm ausgebildeten Maschinenorthopädik im Kampfe mit Herrn Neumann, der sie ganzlich verwirft, während Horr Euganburg hinsichtlich der uchwedischen Heibgymnastik noch im Prüfen und rubigen Experimentiren begriffen ist. So gewichtig auch die Aussprüche des Herrn Berend, als eines seit dreizehn Jahren in weitem Kreise beschäftigt gewesenen Orthopädisten, aind, so muss man doch in Aufnahme derselben sehr vorsichtig sein, da es ihm bei aller seiner Wissenschaftlichkeit und Agilität natürlich schwer fallen muss, aus seiner seit so langer Zeit mit Eifer kultivirten Methode hinaussich in eine neue Kurmethode zu begeben und seine mit Scharfsinn erdachten Maschinerieen und Streck-, Dehn-, Zug- und Stutzapparate, die ihm so viel geleistet und so viel gekoatet, bei Seite zu schieben. Die bisherigen orthopädischen Anstalten sind vorzugsweise auf Pensionare eingerichtet, während die neubegründeten heilgymnastischen Institute nicht auf Pensionare spekuliren und folglich den Kurbedürstigen wohlseilere Heilung in Aussicht stellen. Auch das macht einen Unterschied und erhöht den Kampl, da jene kostspieligen Einrichtungen nicht so leicht sich abstellen lassen. Dieser Kampf ist aber von grossem Werthe für die Wissenschaft, weil er der einzige Weg ist, der zur Wahrheit führt. Nach einer Reihe von Jahren wird der Eiser auf der einen und auf der anderen Seite aich abgehlärt haben und dann erst wird durch die gewonnenen Erfahrungen der wirkliche Werth der schwedischen Heilgymnastik entschieden festgestellt werden konnen.

III. Kliniken und Hospitäler.

Klinische Mittheilungen von Prof. Dr. Mauthner in Wien.

¹⁾ Unbou Hydrope bei Kindern und über Uren nitrfon

Aus den von mit mitgetheilten Fäffen schien sich zu ergeben, dass in der Uren nitrica eine eigenthümliche Wirksam-

keit gegen Hydrops mit Eiweissharnen zu finden sei. Dass aber . die diuretische Wiekung dieses Mittels nur palliativ ist, überzougte ich mich durch Antopnie, indem das eine am 2. Oktober v. J. mheinbar gomad (frei von inneren und ämsseren serbech Ergüssen) entlessens 6 Jahre alte Mädchen nach 20 Tagen, we sie sich zu Hause gann wehl befand, wieder ine Spital kam und swar diesmal nicht mit Hydrops, sondern an einer mit typkösen Brecheinungen verbundenen Enteritie. Sie wurde klinisch behandelt, -- Die Symptome waren: Heftiges Bieber, Delirion, Zunge reth, Diarrhee, subsopereses Dahinliegen mit hohlen Amgen, trockene Hant, in beiden Thoraxhalften Rasselgerbusche. unten und hinten am Thorax beiderseits der Ton gedämpft; --der Urin trübe, blutig, spärlich, alkelisch und eiweischaltigs durch des Mikroekop antdeckte ich auch Epithelial-Zylinder. Die bleine Kranke klagte über Bench - und Lendemechmersen, auch ver die Mils angeschwellen. Unter Zunahme der Cahirneympitome: Sopor, Delirien, Schwerhörigheit, Aufschreien trat Orthopnoe, Ansehwellung der Füsse, Schwarz- und Russigwerden der Zunge und Lippen und endlich der Tod am 13. Tage der Behandlung ein. Die Soktion ergab ein exquisites Langenodem; die Branchion durchaus geröthet; die Lebet hellgelb und 1 Pfund 10 Loth schwers Milz gross, Massreth, derb; im Blinddarms gerothete Gefässverästelungen und seche Trichuri; im Kolon die Zotten genchwollen und stark geröthet; im Hetnen bedautende Pibringerlangel; die Klappegränder der Mittalie etwas verdicht; die rechte Niere gross, spackig; beide Substanzen derselben in einer gleichförmigen Speckmasse untergegangen; in der linken Niere war dieset Prozess woniger vorgerückt. Das Gehirn angemein trocken und deghe; die Ventzihel beers Gewicht des Gehirnes 2 Pfund 8 Loth, Die Abrigen Organe normal - Birth Bright'sche Nierenkrankheit mit einem solchen täusehenden Krankbeitsbilde bei Kindenn habe ich noch nie gesehen, obgleich ich den Zustand gleich beim Rintritte der Kranken : richtig erkannt habe.

Was Rilliet über Gerebralsymptems in der Albamiauche bei Kindern mittheilt, ist mir durchaus nicht neu. Ich ach nicht selten plötzlich Konvalsionen, Amaurose, selbst Lühmungen in Felge von urämischer Intenkation sintreten und die Kinder durch eine kräftige, besonders die Hant reisende Behandlung genesen.

2) Ueber Darmkatarrhe bei Kindern.

Im Dezember v. J. waren unter den Kindern vorzugsweise Darmkatarrhe und Darmkrup herrschend. Gegen Darmkatarrhe wende ich schon seit dem Jahre 1844 des Nitras Argenti crystellis. zu ¹/₄ Gran pro dosi bei Kindern an. Selbst bei den choleraartigen Durchfällen, in die diese Darmkatarrhe suweilsn auserten, kenne sch nichts Besseres als dieses Mittel; bei dringender Gefahr lasse ich jedoch alle Viertelstunde von einer Bolution von ¹/₄ Gran in 2 Unzen Wasser einen Kaffeelöffel voll gebrauchen. Aus einer tabellarischen Ueberticht habe ich mich überzeugt, dass ich von 111 selchen Cholerafällen bei Neugebormen und Säuglingen nur 29 verleren habe. Ich muss jedoch bemerken, dass unter diesen Kranken viele Ambulatorische aind, we man den Eefelg, wenn er günstig ist, nicht immer erfährt, bei Tedesfällen kommen die Eltern wegen des Todtenzeugnisses.

3) Aphthen und Diphtheritie.

in aphthoson und krupartigen Afektionen der Mundhöhlen- und Magenschleimhaut kenne ich kein besseres Mittel als das Kali chlorieum, welches bekanntlich zuerst von Engländern empfohlen wurde. Ich wende es sowohl äusserlich als innerlich an; es ist gut zu nehmen und wirkt wahrhaft spezifisch. Pür bleine Kinder verechreibe ich 4 bis 6 Gran, für ältere 8 bis 10 Gran des Tages in 2 bis 3 Unzen Wasser mit Himbeersyrup.

4) Die krupartigen Affektionen der Diekdarmschleimhaut (Dysonterie).

Gegen dieselbe wende ich auf Anrathen französischer Aerste Judklystire an, nämlich sechs Gran Kali hydrejodicum, sechs Tropfen Jodtinktur in 2 bis 3 Unzon Wasser zu 2 Klystiren. Ich muss gestehen, dass ich in allen Pällen von der Wirkung dieses Mittels überrascht war. Wie gewöhnlich befällt Dysenterie, wenn einmal ein oder mehrere primäre Fälle in einem Krankensömmer vorkemmen, bald auch andere kachektische dem Tode geweihte Krenke. Auch diese, welche vermöge ihrer primären Krankheit nicht gerettet werden konnten, erfuhren die wohlthätigen Wirkungen dieses herrischen Mittels. Der puälende mit Blutabgeng und Tenesmus verbundene Durchfell hörte bei allen bald nach Anwendung einiger Jedklystire zuf,

eigleich man bei der Autopsie den dysentertschen Prozess noch auf der Dicksarmechleinihaut vorfand.

5) Binige Bemerkungen über Vaccination and Revaccination.

Bei dem Umatande, dass seit einem Jahre Blattern hier in Wien sehr hänfig vorkemmen, gewinnt die Frage über dem Westh der Vaccination :für dem Arst und Menschenfreund ein um se grisseres Interesss. Wenn man liest, wie leidenschaftlich Nittinger gegen die Impfung zu Felde zieht, wenn man einem im biesigen Findelhause, wo anob das Haupt-Schutzpocken-Institut sich befindet, lange Zeit angestellt gewesenen Arste, wie Dr. Bednar, über die Krankheiten der Impflinge sprechen hart, wenn men englich, die Klagen des Publikums über des Impfen so ofk m. horen Gelegenheit hat, so konnte man fast verleitet werden, den Werth dieser grossen Entdeckung in Frage zu etellen. Steht man aber andereresits, welch' eine furchibare Krankheit die Variala vera bei Nichtgeimpften ist und kommt man zu der Uebersengung, dass Vieles, was der Impfung zur Last gelogt wirdn nicht der Sache an sich, sondern anderen Umständen, die bei der Impfung zufällig mit einwirken, augerechnet werden mitsen. se stellt sich uns Jenner's grosse Entdeckung in seinem wahren Lichte dar. Die Gewalt solcher Umstände ist es, welche uns oft zwingt, wie dies auch im hiesigen Findelhause : nicht selten der Fall ist, Neugeborene zu impfen. Ihr Organiswas ist aber noch für diesen Eingriff zu vulnerabel; nech weniger ist er geeignet, eine gesunde und kräftige Lymphe zum Weiterimpsen zu erzengen, da angeborene Dyskrasieen nicht selten verhanden sind, die oft, wie z. B. die Syphilia, erst nach Monaton zum Verschaine kommen. Wenn es auch nicht zu erweisen ist, ob Skrufeln durch Impfung fortgepflanst werden konnen, so wird as doch Niemand für zweckmässig halten, von skrofulosen Kindern Lymphe zum Impfen zu verwenden. Da nun bei der grossen Annahl ahrofulöser Kinder, in denen diese Anlage, während dem man sie geimpft und andere von ihnen geimpft hat, noch schlummest, eine derartige Verunreinigung des Impfatoffes (wenn ich mich so ausdrücken darf) nicht zu vermeiden ist, so bin ich dafür, den Impfstoff von Zeit zu Zeit auf eine Kuh zu übertragen, um ihn durch den Organismus des Thieres sa läutern, Ich denke mir, dass der Impfetoff dadurch XXH. 1864. 17

eine Art Putifikation passirt, dass er in dem Boden eines grusfressenden Thieres nicht jene Nahrung findet, wie im Menschen (??). So habe ich heuer, nachdem ich selbst in St. Florian war, we Br. Unger schon seit Jahren auf diese Weise den Impfatoff regenerirt, selbat eine Kuh bei einem Milchner in Wien geimpft; den Stoff nahm ich von einem vierjährigen vollkommen gesunden Mädchen; am 12. Tage erhielt ich am Euter der Kuh siemlich schöne Vaccinepocken; ich impfte damit 6 Kinder, an jedem awe i Pustein. Mit Ausnahme eines einzigen Kindes kamen alle Impfetiche sur Entwickelung, jedoch etwas später. Viel schöner und kruftiger aber waren die Pusteln derjonigen 8 Kinder, die ich mit dieser Lymphe in zweiter Genitur impfte; derunter wer oin 9 Jahre alter Knabe, weigher schon dreimal ohne Erfolg geimpft worden war und der erst durch diese letzte Impfung vier ausgezeichnet schöne Poeken bekam. Zweimal impfte ich auch in Muttermalern; in dem einen Palle erfolgte eine starke Blutung und durch Suppuration wurde ein Theil des Nacrus zerstort; in dom anderen (ein Nacyus, der die ganze Infracebitalgegend einnahm), impite ich innerhalb des Wochen sweimal in don Nacous & Impfatiche; es erfolgte eine aligemeine Vereiterung des Naevus und zugleich brachen au den Nates, an den grossen Schaamlippen und an mehreren Stellen des Korpers formliche Pocken herver. Eine solche allgemeine Infektion beebachtete ich auch bei einem gesunden dritthalbjährigen Madchen, dem ich am Arms 4 Impistiche machte. Acht Tage hindurch schien die Vaccine kaum zu haften, am 10. Tage entwichelten sich die Pusteln unter Plaber und grosser Aufgeregtheit und augleich erschienen im Gesiehte, im inneren Augenwinkel, und an der hinteren Kommissur der Scheide traubenartige Gruppen und Impfpusteln. Diesee Kind genas; das frühere aber, welches nur einige Monato alt und überdies ohne Brust aufgefüttert wurde, erlag. - Ich habe nun die Uebersongung, dass jeder Arat den Impfatoff sich selbst purifiziren könne, wenn er ihn einmel von einem gesunden Kinde auf eine Kuh überträgt, was gar nicht schwer ist.

IV. Wissenswerthes aus Zeitschriften und Werken.

Zur Behandlung der chronischen Kopfausschläge der Kinder.

Die chrenischen Kopfeusschläge, die bei Kindern verkemmen, sind: die Crusta lactea, die Impetige und die verschiedenen Arten der Tinen. Die Crusta lactea ist eigentlich ein Ekzem und ebensewehl als die Impetige rein entzündlichen Ursprunges. Den Ansdruck Tinen nehmen wie jetzt nur für diejenigen Krankheiten der behaarten Haut, die mit Bildung von mikroekepischen Pilnen in umächlichem Zusammenhange stehen und die also von allen bisherigen Ausschlägen genz abgesondert werden müssen.

I. Crusta lactes, von den Autoren Porrige larvalis, Time mucem, gewähnlich Milchschorf, Milchborke genannt, ist eigentlich ein Eksem mit sehr starker Sekretion und in der That nichts weiter, als ein Symptom einer schlochten, unpassenden oder mangelhaften Emihrung. Entwoder ist die Milch m fott für das Kind, oder degolbe ist neben der Mutterbruat mit schwer verdaulichen Sinffen gefättent worden, oder das eben antwähnte Kind wurde plätzlich von der Mutterbrust auf eine viel sa schwere, yiel zu fette, eder jedenfalls auf eine für den kindlichen Organismus durchaus unpassende Nahrung gesetzt werden. Unrejalishkeit mag auch etwas zur Erzeugung des Milchschonfes beitragen; jedenfalls aber spielt sie nur eine Nebenrolle; die abnorme Ernihrung bleibt die Hauptsache. - Die Behandlung muss deher dieses ursüchliche Moment vorzugsweise ins Auge fassen. Das beste Verfahren ist folgendes: man beginne mit einem Brechmittel, das nach Umständen in Zwischenräumen von wenigen Tegen oin - oder avoimel wiederholt wird; dezauf lasse men Abführmittel folgen, deren Form und Dosia ebenfalls der Konstitution und dem Alter des Kindes angepasst sein muss. Daneben regulire man die Diat, setze das Kind möglichst auf blanke, leicht verdeuliche Kost und gebe ihm öfter ein einfaches laues Bad. Qurtlich wende man nichts weiter an, els eine Salbe aus Ung. simplex 3j mit Netr. carbonie. Sj., womit man jeden Abend die mit Krusten bedeckten Stellen einschmieren läset, und ein Waschpasser and destillirt. Wasser, warin Kali earbenicum (38 auf die

Unze) aufgelöst ist. Mit diesem Waschwasser wird jeden Morgen die schorfige Stelle heseuchtet und abgeschwammt, um die dusch die Salbe abgeweichten Krusten zu entsernen. Gleich daraus kann die schorfige Stelle wieder mit der Salbe eingerieben und sm. Abend abermals mit der Kalilösung abgewaschen werden. Damit wird fortgesahren, bis die Stellen ganz rein erscheinen.

Die innere Behandlung derf aber dabei nicht unterbrochen werden. Hat man durch Brech- und passende Abführmittel und durch Regulirung der Diät die Verdauung und Ernährung geordnet und zeigt sich dech noch eine gewisse Hartnäckigkeit des Ausschlages oder eine häufige Wiederkehr desselben, se gebe man Alterantia, nementlich die Antimonialien, z. B. den Acthiops antimonialis mit oder ohne Kalomel, den Goldschwefel u. s. w. Bef skrofulöser Grundlage gebe man Kait hydrojodicum, bei rhachitischer Disposition den Leberthran. — Ganz ebense wird die Impetigo der Kopfhaut behandelt.

II. Tinea. Dieser Ausdruck gilt jetzt, wie bereits genagt, zur Bezeichnung derjenigen Uebel, welche in der Existenz von mikroskopischen Pilzbildungen in den Follikeln oder Bulben der Haare ihren Grund haben. Die hierher gehörigen Formen haben bisher zu den verschiedensten Gattungen der üblich gewesenen Klassifikation gehört. So rechneten Willam und Bateman, Thomson, Biett u. A. den ächten Favus oder die Tinea favosa zu den pustulösen, die Sykosis oder die Tinea sycosa bald zu den pustulösen, bald zu den tuberkulösen, bald zu den folikulösen und endlich die Tinea tonsurens und decalvans zu den squamösen Ausschlägen.

Nach Dem, was bis jetzt über die parasitischen Mikrophyton, die das eigenfliche Merkmal der neuen Gattung Tinea bilden, bekannt ist, sind folgende Arten anzunehmen: 1) Tinea favesa, 2) T. tonsurans, 3) T. decalvans und 4) T. sycosa.

1) Tinea favosa. Es ist dieses der Favus oder die Porrige favosa der Autoren, der böse oder eigentliche Erbgrind. Eine Beschreibung ist hier wohl nicht nöthig, du dieses Uebel gewiss jedem Arzte bekannt ist. Die eigenthämliche Form der Krusten, die bekanntlich den Honigwaben gleichen, charakterisist sie hinlänglich. Schönlein erkannte zuerst einen Pilz um die Haarwurzeln; Remak und Gruby haben diesen Pilz genau beschtieben. Letzterer hat ihn Achorion Schoenleinit genannt. Dieser Pflz, dessen Beschreibung wir hier übergehen, erzeugt sich

merst zwischen den Schichten des Epitheliums dicht an der Mündung des Harrfollihels; von diesem Punkte seil er sieh abwätts zwischen Haer und dessen Kapsel erstrecken und denn wisder aufwürts und selbst bis in des Haer hinein wuchern. Der Haarfollikel wird gereizt, sondert stärker ab und diese stärkere Absenderung und Verbindung mit den abgestossenen Pilzbildungen staugen die eigentlichen Favuskrusten.

- · 2) Tines tonsurans. Diese Form, von Willan und Bateman und von Thomson Perrige acutulata, von Biett und Casenave Herpes tensusans, von Wilson Trichinosis fuefureces generat und sehr oft mit Herpes circinatus verwechselt. bedarf einer kurzen Schilderung. Sie charakteristet sich auf folgende Weine: an der behaarten Kopfhaut sieht man auf einer eder mehreren kreisrunden Stellen das Haar missfarbig werden, so dass es wie halbgebleichter Hanf aussicht und bisweilen auch wie kleine steife Dechte aus solthem Hanfe sich zusammenballt: dabei ist das Haar überaus brüchig, so dass es nicht selten kurs sberhalb der Haut abbricht und man nur kreisrunde, mit kleinen missfarbigen Borsten besetzte Stellen erblickt, die sich auffallend von der ührigen Kopfhaut unterscheiden. Dünne, weisse, pulverige Schuppen bedecken die Heut zwischen diesen Bersten. sind nicht verhanden; solche bilden sich nur, wenn die Stellen sufgekretzt oder mit unpassenden, reizenden Mitteln behandelt worden simd und Entzündung erzeugt ist. - Die dieser Form sem Grunde liegende Pilzbildung unterscheidet sich von der vosigen, ist Trichophyton tomeurans genannt worden und von Basin und Robin genau beschrieben. Nach Bazin ist der primäre Sitz dieses mikroskepischen Pilzes die Wurzel des Haures; von de wächet er in die Substanz des Haares binein und selbst nach aussen auf die Haut zwischen den Hasren, wodurch sich zugleich wit epidermatischen Schuppen des stanbige mehlige Pulver bildet,
- 3) Tinea decalvens, von Willan und Bateman Porrigo decalvens, von Cazenave und Biett Vitilige capitis gemannt, charakterisirt eich dadurch, dass stellenweise das Hear ausfällt und volkemmen kahle, glatte, kreisrunde Stellen auf der Kopfhaut zurücklässt. Schorfe bilden sich hier eben so wenig, als der mehlige Staub. Stessen mehrere Stellen an einander, so bildet sich ein grosser kahler Fleck, an dessen Gränzen man noch die Kreisform der einzelnen Stellen erkennt. Der mitprokapische Pile, der hier gefunden worden, ist wieder ein anderer

und von Gruby und Robin genam beschrieben; man hab ihm Microsporen Audenini genannt. Ber Sitz dieses Parasiten ist die Anssenseite des Haures an seiner Wursel; von da srakreikt er eich auf die Haut, umgibt das Maer an seinem Umprunge wis mit einem Pilse und hebt es herver, so dans as ahfällt.

4) Tines sycosa, von den Auturen Sycasis oder Montagra genannt, charakterisirt sich durch Entstudung der Hasefollikeln und kommt vorzugsweise im Barthanre, biswailen aber auch auf der behaurten Kopfhaut vor. Die entsündeten Follikele füllen sich mit einem eiterigen Serum an, welches die Hasezwiebel umgibt und entweder sich verhärtet oder die Form einer Pustel annimmt, aufbricht und mit einem dünnen bräunlichen Schorfe sich bedeckt. Hier ist ebenfalls ein mikroskopischer Pils als Ursache entdeckt, von den vorhin angegebenen unterschieden und Microsporon mentagrophytes genannt worden. Dieser Pils hat seinen Sitz innerhalb des Haarfollikels swischen dem Haere und der Kapsel.

Was das ättelegische Verhältniss dieser permitischen Pflenzen betrifft, so scheint es, dass die Keime oder Specen in Form eines unbemerkbaren Staubes sich in die Luft verbreiten und dort sich ansetzen, wo sie einen gesigneten Boden finden. Darauf beruht wahrscheinlich die Ansteckungsfähigkeit des Erbgrindes. Micht jede Kopfhaut scheint für die Aufnehme der Keime empfänglich zu sein; es iet dezu besonders die Kopfhant ungesunder, skrefulöser, unreinlich gehaltener Kinder empfänglich, aber auch ganz gesunde Kinder bleiben nicht immer frei daven. Es ist der Fall vergekommen, dass in einer Schule, wo ein Kind mit Times tensurene beheftet war, beld alle Kinder daran zu leiden hatten.

Wee nun die Behandlung anlangt, so ist es bei ullen diesen vier Arten die Hamptssche, die Pilze und ihre Keime zu tödten, dann die Reinlichkeit zu fördern und den eligemeinen Gestandheitszustand, wo dazu eine Nethwendigkeit sith zeigt, zu verbessern. Es gibt gewisse Mittel, die man Parasitieiden nennen könnte. Dezu gehört Arsenik, Sublimet, zether Prüzipitat, aber diese Mittel sind zu geführlich, wenn sie auf grosse Streeken oder anhaltend angewendet werden. Essigekures Kupfer ist auch empfehlen worden, aber dieses erscheint nicht kräftig genug, um auch die Sporen zu ertödten. Es must überhaupt ein selches Mittel gewählt werden, von dem men auch eleher ist, dass es ins Innere der Hanrbülge und der Hauruur-

sela cindringt. Bazin will des Anasteten des branken Marres and dann Anwandang von passenden Sulten. Der bekannte Chemiker Graham in London stepfahl des Acidem sulphuresum als ganz besendens wirksam zur Ertöftung parasitischer Pfanzen und mit sehr grossem Erfolge wendet Jenner in London dieses Mittel gegen die Tinenformen an. Er lässt einen Strom des schwelligssurem Gases in Wasser eintreiben, die letzteres damit asterirt ist. Von diesem Wasser nimmt er zwei Unzen, mischt es mit 6 Unzen destillteten Wasser nimmt er zwei Unzen, mischt es mit 6 Unzen auf die kranken Stellen suflegen und Wechstaffent derther decken. Die Stellen werden beld brüunlich; die braunen Krusten lösen sich und mit ihnen fällt das kranke Haar aus. Die Heilung ist definitiv.

Ueber eine Scharlachepidemie unter der Mannschaft der englischen Kriegsschiffe Agamemnon und Odin im Jahre 1853.

Diese Enidemie, über welche in der London medical Times vom 20. Aug. 1853 Hr. Dr. Richardson, Inspektor der britischon Marinonapitäler, Bericht abstattet, bot viele sehr interessante Zago der und verdient daher wohl einer besonderen Erwähnung in diesem Journele. Was den Agemennen, ein Schreubendampfschiff, betrifft, so lag er bei Sheerness an der Mündung der Modway und seine Mannathaft bestand versugeweise aus zusammengeraften oder freiwillig eingetretenen Matrosen von Kauffahren. Die Mehrsahl dieser Matrosen waren gerade nicht die hräftigsten Monechen, sondern theils, weil sie lange keinen Dienst gehabt haben, abgemagerte Subjekte, theils in der That au indeient und hränklich, um den fortwährend Anstrongung erfordenden Dienet auf Kauffartheischiffen nicht überdrüssig zu haben-Diejenigen von ihnen, die sich freiwillig sum Dienste auf dem Agemennon gemeldet hatten, rechneten darauf, dass das Schiff lange ruhig stationist bleiben und sie nicht viol zu thun haben weeden und wussten bei ihrer Aufnahme Kränklichkeit und Schwäche zu verbergen. Der Agamemnen lag auch wirklich bei Sheerness vom 6. Oktober 1852 bie zum 9. Februar 1853 und die Matresen hatten mehrentheils ihre Weiber und Kinder an Bord. Es berrechte fortwährend kaltes fouchton Wotter. Am 27, Januag erkrankte gutent ein Officier, der Wathe mit leitheftim Figher und als er am 30. ins Hospital an Land gebracht wurde, kam die Scharlacheruption zum Vorscheine. Der nächete Scharlachkranke war ebenfalls ein Wachoffizier, dann feligte ein Matrose, dann mehrere Midshipmen und darans verbreitete nich die Krankheit unter die Schiffssoldsten. In noch nicht 11 Tagen weren 25 vom Scharlach ergriffen und ans Land ins Hospital genchickt, we schon 30 von der Bemennung mit anderen Krankheiten behaftet lagen. Als der Agamemnon am 9. Februar die Station verliess: hatte er 685 Mann und 12 Frauen an Berd; er ankerte am 10. bei Spithead und am 11. mussten 5 und am 13. noch 24 Scharlachkranke nach Haslar ins Hospital geschickt warden. Alle noch übrigen Leute fühlten sich mehr eder minder krank. Hr. Richardson wurde nun auf das Fahrzeug geschickt, um zu sehen, was gegen die Epidemie zu thun sei. Da die Schlafstellen auf einem Schiffe nur einen verhältnissmässig engen Raum einnehmen können und dicht bei einander liegen, so kam es vor allen Dingen darauf an, die Schlafraume, Kojen und Hängematten durch und durch zu lüften, um sie vom Kontagium zu befreien. Bricht in einer Schule das Scharlach oder irgend eine andere böse austeckende Krankheit aus, so räumt man das Hous und zeretreut die Kinder in ihre Heimath. Die Matronen und Soldaten eines Kriegeschiffes können aber nicht gleich entfernt und zerstreut werden, theils weil sie nicht mit den nöthigen Mitteln verschen sind, theils weil ihre Helmath oft schr weit abliegt und endlich weil sie selbet in der Heimath ganzlich fremd geworden sind und alter Pflege entbehren würden. Auch kommte man wohl nicht gut es verantworten, se viele den Keim eines besertigen Scharlache in sich tragende Menschen innerhalb der Bevölkerung zu verbreiten. Es wurde daher ein Hulk (abgetutkelter Schiffsrumpf), der Compordowe, ein geräumiger Dreidecker, sur Aufnahme der Mannschaft, die nach Entfernung von 153 Scharlachkranken und 14 anderen Kranken, am Ende: des Monates mech aus 555 Köpfen bestand, eingerichtet. Nur eine gesinge Anzahl der lotzteren blieb zurück und alle erhielten 17 Tage lang Balladonna als Prophylacticum; sechs Tage später jedoch wurden noch 126 Scharlachkranke in das Hospital ans Land gebracht. Dieses Hospital, das zwar Raum genug hatte, war aber doch für den gewöhnlichen Bedarf eingerichtet und es mussten daher für die Aufnehme einer so bedeutenden Anzehl von Kranken

von allest Seiten vieterne Bettetellen berbeigeholt; werden. Sicht bold war es auch möglich, in diesem Hospitale obgesenderte Side me. Aufnehme von noch 178 Mann, die swar noch nicht das Scheriach hatten, aber mehr oder minder verlächtige Erscheinungen darbeten und sich auf dem Halk unter der übrigen gestinden Mannechaft befanden, einzurichten. Es blieben nun nur noch 240 Mann, moistons Officiero, auf dem Hulk zurück und defür wurden noch mehrere ganz greunde Leute vom Agememnon hinüber gebracht. Auf diesem Schiffe wurden nur so wenig Mann behalten, ah absolut zur Bewechung desselben nothwendig waren; dann wurde dieses Pahrzeug von allen Gegenständen geräumt und durch and durch mit Chlor geräuchert, das mittelst Guttapercha-Röhren aborall bis in die kleinsten Winkel bereingeleitet wurde. Hierauf wurden die Wände aller Räume, die Böden und Decken mit einer hräftigen Auflösung von Chlorzink gewaschen und denn mit Seisonwasser gescheuert. Die Kleidung und Wäsche der Mannschaft warde mit Chloraufiösung besprengt und im Desinfektionsofen einer das Kontagium zerstörenden trockenen Hitze ausgesetzt. Nach Allom endlich wurden ganz neue Lagerstätten und Hängematten angeschafft.

Jeder zur Beebachtung ins Hospital gesendete Mann bekam meest ein kräftiges Seifenbad; seine Kleidung und Bettzeug warden 12 Stunden lang in eine kräftige Auflösung von Chlorzink gelegt und dann mit Lauge und Seife gewaschen. Die Haarmetrason wurden aufgerissen und so behandelt wie die Kleidungs-Dann warde Ailes lange Zeit der freien Luft ausge-Von den 178 zur Beobachtung gestellten Verdächtigen erkrankten späterhin noch 31 am Scharlach; die übrigen blieben verschent. Die Burchtäucherung und Waschung des Agamemnon geschah in den ereten Tagen des Mätz und alle Räume blieben dem Luftsuge preisgegeben bis zum 2. April; in dieser Zeit kamen vine Masse Arbeiter auf des Fahrzeug, um dasselbe im Janera wieder friech einzweichten oder anzutünchen und da voh allen Diesen keiner mehr erkrankte, so wurde das Schiff für vollbommon klar angeschen und am 4. April wurden 102 Gouesene, von denen die meisten über einen Monat krank gewesen waren, descibet wieder einquartiert.

Schr viele von diesen waren anfänglich nur leicht ergriffen gewesen; mehrere behaupteten sogar, ausser der Scharlacheruption auf der Kutis und der geringen Halsaffektion nichts weiter ge-

habt zu haben; sie fühlten sich so wohl, dass sie tegtliglich zu ihrem Schiffe zurückverlangten. Am 4. April erlitt einer von den surückgekommenen Konvalessenten einen Rippenbruch und wurde dosshalb in das Hospital zurückgeschickt, we er von Monson eine rothe Effloreszenz auf der Haut und eine Röthung im Inneren des Rachens bekam. Am 5. April kamen die Konvaleusenten. die bei Sheerness in das Hospital gebracht werden waren, we sie zwei Monate gelegen hatten, auf dem Agamemnen an; bei der Ueberfahrt war einer von ihnen über Bord gefallen, hatte eich dadurch eine Pneumonie sugezogen und wurde ebenfalls wieder ans Land in das Hespital geschickt; dert zeigte er auch von Neuem wieder eine leichte resenartige Effioreasens auf der Kutis and in den Fauces. Am 9. mussion 11 Mann von den Kenvaleszenten mit einem leichten Rezidiv des Scharlachs in das Hospital zurückgeschickt werden; bei einigen war die Eruption eben so lebhaft wie das erste Mal; dazu kam noch ein Mann, der das Scharlach früher nicht gehabt hatte und es jetzt zuerst bekam. Das Wetter war zu dieser Zeit kalt und seucht und auch von den im Hospitale noch gebliebenen Konvaleszenten bekamen viele das Scharlach zum zweiten Male. Einige von den Kranken bekamen Wechselfieber und es war im Anfange nicht leicht, diese Anfalle von denen des Scherlachs zu unterscheiden, da diese auch mit Frösteln und Hitze bisweilen den Anfang machen. Im Ganzen gab es unter den 102 an Bord surückgekehrten Konvalessenten 18 Rückfällige, die wieder weggeschickt wurden; ein Mann wurde in die Heimath beurlaubt und bekam dert, aber erst vier Wochen nuchher, einen sehr hestigen Rückfall. Der letzte Genecene kam am 23. April auf das Schiff.

Da die meisten der Genesenen noch sehr angegriffen erschienen, so wurde nach Aufnehme aller übrigen Mannschaft der Agamemnen nach Lissaben gesendet, wohin er am 8. Mai abging, um den wehlthätigen Einfluss eines wirmeren Klima's wirken zu lassen, das beim Odin, einem anderen Kriegsschiffe, das unter ähnlichen Umständen gelitten hatte, sich so wehlthätig erwies.

Der Odin, ebenfalls ein Schrauben-Dampfer von geringerer Grösse als der Agamemnen und also auch von geringerer Bemmnung, war ebense heimgesucht worden. Als der Agamemnen von Sheerness nach Spithead ging und sich dort vor Anker legte, hatte gleich Anfangs zwischen der Mannschaft beider Schiffe einiger Verkehr stattgefunden. Am 4. April wurde vom Odin ein

Mann wegen Influence this Hospital generality, we er hald affected the characteristic than Zeichen des Scharlachs darbet. Am siebenten April wurden 3, am achten 6, am neunten 10 und am sieften 29 mit dernelben Kvankheit in das Hospital ams Land gebracht. Ver dem ersten Scharlachkenken waren in der That mehrere an Influence erkrankt, hatten aber kein Symptom von Scharlach. Nachdem der Odin alle kranken und verdächtigen Loute abgegeben het, lichtet er auf Befohl der Admiraktüt den Anker und segelte nach Portugul. In dem Massac, wie das Schiff in offene See kam und einem wärmeren Klima sich näherte, besserte sich der Gesundheitszustand der Mannschaft und es kam kein Erkrankungsfall mehr vor.

Im Allgemeinen zeigte auf den beiden genannten Schiffen des Schardech einen etwas heimtückischen Charakter. Die ersten Erscheinungen weren so unbedeutend und die Eruption kam so leicht hervor, dass die Ergriffenen sich gar nicht für krank hielton, aber der spätere Verlauf war in diesen Fällen oben so ernsthaft, als da, we gleich von Ansang an die Krankheit sehr entschieden auftent. Bei Vielen begann die Krankheit mit einem sehr hestigen Prostochauer, werauf lebhafte Hitze felgte; bei Einigen zeigte eich im Anfange dumpfer Kopfechmerz, bei Anderen Bewasstlesigheit und eine Art Kollapsus. Dann kam die Eruption sum Vorscheine, die aber von sehr verschiedener Intensität war, bei Binigen blassresa, bei Anderen wirklich scharlachroth. Vora auf der Brust, auf dem Rücken der Hände, am Faustgelenke, auf den Beinen war der Ausschlag gewöhnlich am lebhaftesten; anf Gosisht und Bauch war er am wenigsten zu bemerken. Durchechnittlich blieb der Ausschlag drei Tage stehen; manchmal war er schon nach einem Tage verschwunden, manchmal stand er etwas langer. War des Fieber durch irgend eine innere Entsundang unterhalten, so verschwand der Ausschlag und kam dann and wann wieder, Abschuppung trat zwischen dem 4. und 9. Tage ein, war aber in den meinten Fällen kleienertig und bisweilen mit Zucken begleitet. In 3 oder 4 Fällen stellte sich Oedem ein. Asthe der Fauces war kenstant mohr oder minder verbreitet und oft mit Aphthon begleitet, die Zunge bet fast immer das eigenthunliche Anschen, wie sie gewöhnlich beim Scharlach sich zu seigen plagt. Dieses Erythem im Inneren des Rachens war des harinäckigste und dauernate Symptom; es bestand bisweilen Wochen lang, nachdem schon das Fieber ganz geschwunden war; allein es machte den Kranken wenig Beschwarde. Ein sehr gewöhnliches Symptom war Husten, jedoch ohne Auswarf und anscheinend bles durch das Erythem im Halse erzeugt. Das Fisber dauerte bisweilen nur einen Tag, bisweilen etwas länger;
immer war es mässig und von kurzer Dauer. — Am Scharlach
selber starb Keiner. Einige Wenige starben an Phthisis, an Proumonie oder anderen zufälligen Komplikationen. — Für die ausserordentliche Kontagiosität der Krankheit gab er sehr entschiedene
und durchaus unzweiselhafte Beweise. — Bie Behandlung war
in allen Fällen überaus einsach.

Ueber die Anwendung des Brechweinsteines bei der Nephritis scarlatinosa.

Früher hat man die Scharlachwassersucht für die Folge eines allgemein entzündlichen Zustandes gehalten, der durch Erkältung herbeigeführt sei. Demgemäss hielt man Aderlässe und kräftige Diurotica für angezeigt. Dieses Verfahren hat sich häufig sehr unglücklich erwiesen. Erst mit der Kenntniss der Bright'sehen Nierenassektion kam man allmählig über das Wesen der Scharlackwassersucht zu einem richtigen Urtheile. Graves richtete die Ausmerksamkeit auf die albuminose Beschaffenheit bei diesem Hydrops, hielt aber auch noch einen eigenthümlichen allgemeinen Entzündungszustand für mitwirkend und rieth zu Aderlässen, Nitrum, Purganzen und Digitalis. Addison, Barlow, Johnson, besonders aber deutsche Aerate, haben die Behandlung rationeller zu begründen verstanden. "Allgemeine Blutentziehung, segt Dr. D. Nelson in Birmingham (Leacet, 22. Oct.), mag in manchen Fällen sich recht wohlthätig erweisen, da man einen entzündlichen oder kongestiven Zustand der Nieren anerkennen muss, aber, wenn nicht eine gans besondere Indikation dazu drängt, muss man zu allgemeinen Blutentziehungen nicht seine Zuslucht nehmen: es reichen selbst bei sehr deutlichen Symptomen einer vorhandenen Entzündung örtliche Blutentzichungen Follkommen aus, eben weil die lokale Entzändung nicht von einem Uebermaasse von Blut oder einer zu grossen Fasensteffbildung in demselben abhängt, sondern von seiner ungleichen Vertheilung. Der Blutentziehung muss man sieh aber ganz enthalten, wenn

eine lange und angreifende Krankheit vorangegangen ist; -- besenders wonn die Kranken jugendlichen Alters sind, wie es dock heim Scharlach meistens der Fall ist." Herr Nelson glaubt. dess es bei der Scharlachwassersucht und der damit verbundenen oder ihr zum Grunde liegenden Nephritis vorzugeweise darauf antomme, die Hyperamie der Nieren und anderer innerer Organa und die dadurch herbeigeführte Reizung und Entzundung zu beseitigen. Dezu ist, wie er behauptet, der Brechweinstein das beste Mittel, da er zugleich den Puls verlangsamt, diephoretisch und diuretisch wirkt. Hr. Nelson erzählt einige Fälle, die die gate Wirkung des genaanten Mittels darthun. 1) Ein 7 bis 8 Jahre altes Mädchen hatte erst vor Kursem das Scharlach überstanden: es hatte aber einen stinkenden, eiterigen Ausfluss aus dem rechten Ohre behalten und klagte über einen dumpfen Schmerz in Hinterhopfe. Re hatte forner Hitze, Pieber, eine belegte Zunge, sine trockene, rauhe, schabige Haut, erweiterte Pupillen und gelegentlich Schmerzen in den Lumbargegenden. Debei Verstopfung, Orden des Antlitzes und der Knöchelgegend; der Urin war sehr spersom, mit Albamen, Fibrinsylindern und hernsauren Salzen theriaden. Die Kleine bekam alle drei Stunden: 1/4 Gran Brechweinstein mit 5 Tropfen Opiumtinktur, 8 Tropfen Bilsenkrauttinktur und 1 Drachme einfachen Syrups. Jeden Morgen erhielt sie ausgerdem einen Theelöffel voll Rizinusöl und wegen des Kepischmerzes und Obrenflusses wurde ihr ein Blasenpflaster in den Nacken gelegt. Schon uach 4 Tagen seigte nich eine entschiedene Besserung in den hydropischen und renalen Erscheinungen und im Pieber; nur des Kopfleiden war noch unverändert. Nach abormals 4 Tagen war der Urin ganz normal; das Oedem und die Erweiterung der Pupillen war ganz beseitigt; die Zunge war rein und die Haut rein und kühl. Nichts blieb zurück ala der Auslines ans dem Ohre und der dumpfe Schmerz im Hinterkopfe; diese Erscheinungen wurden erst später durch wiederholte Anwendung von Blutegeln und Blasenpflastern und durch den kräftigen Gebrauch des Jodkaliums besoitigt. - 2) Ein 9 Jahre alter Knabe, vor Kurzem scharlachkrank, seh sehr elend und abgemagert aus; die Augen eingesunken, mit verengerten Pupillen; die Zähne mit Schmutz bedeckt, die Zunge braun belegt, die Haut heise und rauh. Der Knabe war schlessüchtig and doch sohr reisbar und klagte über Schmetzen in den Lumbargegenden; die Beine bis fast zum Knie geschwellen und das Antlitz am Morgen gedunsen. Der Urin war so sehr mit Albamen, Fibrinzylindern, Epitheliumtrummern und Blutkugelchen überladen, dass er wie Fleischwasser aussah. Verordnet: 4 Blutegel in die Lumbergegenden, dann ein Belladennspflatter; innerlich ganz dieselbe Desis und Mischung des Brechweinsteines wie im ersten Falle, nur zweistündlich statt dreistundlich. Nach vier Tagen befand sich der Knabe in einem solchen Zustande von Prostration, dass man the fur verloren erachten konnte. Da seit 2-3 Tagen trotz Rizhausol und Senna keine Leibesöffnung ersolgt war, so mass Hr. N. dem Opium die Schuld bei und leitete davon den Sepor und die scheinbare Prostration ab. Er gab daher den Brechweinstein allein in Syrop und gleich dassul ein Klystir aus Rizinusël mit Terpentinël, Glubersalz und Kochsalz bereitet. Kaum hatten diese Mittel kriftig gewickt, so war der Knabe volikommen munter und lebendig. Unter dem Fortgebrauche der Klystire und des innerlich gereichten Brechweinsteines mit vorsichtigem Zusetse von Optum und Hysocyamus wurde das Kind vollständig hergestellt: -- Bur Nachkur bekam er Eisen und Leberthren. -- 3) J. B., ein 4 Jahre alter Enabe, hatte gans vor Kurzem das Scharluch gehabt. Joint fieberte es, seine Zunge war belegt und etwas bräunlich und die Haut war trocken und rauh; er war schläfrig und reizbur augleich und hatte einen qualenden Husten. Die Papillen erweitert, die Fasse und Hande ödematös, der Urin mit Albamen, Epitheliumirammera, Fibrinzylindern, Uratkrystellen (harnseuren Salzen) überladen. Verordnet: Rizinusël jeden Morgen, dann alle 2 Stunden eine Mischang aus 1/8 Gran Brechweinstein, 11/, Tropfen Opiumtinktur, 5 Tropfen Hyoscyamustinktur und 2 Tropfen Tinet. Opii camphoret. Nach 8 Tagen war der Urin normal und Hydrops, Husten und alle übrigen Symptome waren entweder verschwanden oder im Verschwinden begriffen. Zur Nachkur bekam der Knabe 5 Tropfen Tinct. Ferri muristic. in Syrup, dreimal täglich, noch der Mahlseit. - 4) Kin 5 Jahre altes Mädchen bekam nach eben überstandenem Scharlech eine wassersüchtige Auschwellung der Beine; dabei lebhaftes Fieber und ein grämliches, ältliches Ausschan. Die Zunge geschwellen und etwas belegt; die Pupillen erweitert; Schläfrigkeit und Verdrüsslichkeit machten sieh bemerkber. Der Usin speceam, mit Albumen, Fibrinaylindern und Usetkrystallen

tierladen. Die Kleine bekam alle drai Stunden die im 4. und 2. Falls angeführte Mischung von Brochweinstein mit Opium, nur dess hier noch 4 Tropfen Vinum semen. Colchici zugesetzt wurden. Nach 4 Tagen war in allen Symptomen bedeutende Besserung eingetreten und der Urin reichlicher geworden. Jetzt klagte aber die Kleine über Schmerzen im Kreuze und in den Lumbargogunden und es wurde hier ein Belladonnspflester gelegt. Noch 8 Tage später war das Kind vollkommen hergestellt, aber litt an gresser Schwiche, wogegen die salzenure Eisentinktur sich vortroffich erwies. - 5) Ein Sjähriges Mädchen hatte nach eben therstandenom Scharlach obenfalls hydropische Anschwellung der Des Kind war bleich, fiebernd und reinbart das Antlita hatte einen sehr leidenden Ausdruck. Der Urin wie in den verigen Fällen; auch die Lungen erschienen ödernatös. Die Symptoms varen gullonder Huston oans Answerf, aligemeiner matter Perluccionston, chae des gewöhnliche fenchte Rassoln. Verordacte Souftoige auf die Brust; innerlich alle 2-3 Stunden die erwithite Mischang von 1/4 Gran Brechweinstein, Opiumtinktus 3 Tropfon, kampherhaltige Opiumtinktur such 3 Tropfen, Hyoscyamustinhtur 5 Tropfen und Syrup 1 Brachme; ausserdem jeden Morgon eine Dosis Rizinwoll. Rach 4 Tagen waren Fieber, Hydrope und Harnschretion bedeutend gebessert, jedoch blieb det Musten noch sohr qualend. Es wurde ein Blasenpfloster auf die Brust gelogt und die Mediein weiter gegeben. Nach 8 Tagen waren sile Renalsymptome beseitigt und der Husten feicht und lose, der Porkussionston tonender und das Athmungegeräusch pueriler. Am 12: Tage begann die Kleine den Gebrauch der Tonika und wurde vollkommen hergestellt. -- 6) Ein 10 jähriges Middhen bekam nach kürnlich überstandenem Scharlach bedeutende hydropieche Anschwellung der Beine, neigte ein bleiches, kränkliches Ausschen, eine belegte Zunge, erweiterte Papillen, kingte ther Schmerzen im Kreuze und hatte einen sparsamen mit Albumen, Pibrinzylindern, Epitheliumtrümmern und Urathrystallen überladenen Urin. Verordnet ein Belladennapflaster auf Kreuz und Lumbargegenden, innerlich alle 2-3 Stunden eine Mischung aus 3/4 Gran Brochweinstein, 6 Tropfen Opiumtinktur, 12 Tropfen Hyeocyamastinktur, 8 Tropfen Colchicumwein und 2 Drechmen einfachen Syrape. Nach achttägigem Gebrauche war der Hydrops ginalieb verschwunden, der Urin reichlicher und besser und enthielt nur noch einen. Ueberfluss von Uraten. Wenige Tage später war das Kind schon so weit, dass es Tonica nehmen kenhte, wodurch es günzlich hergestellt wurde.

Beiträge zur Lehre vom Keuchhusten der Kinder.

Binen interessanten Aussatz über den Keuchhusten der Kinder von dem sehr geschätzten Hrn. Dr. Friedleben in Frankfurt a. M. enthält das Vierordt'sche Archiv für physiolog. Heilkande (12. Jahrg. 4. Heft). Er, beginnt mit der Statistik des Kenchhustens, die er thetiweise selber mühnam zusemmengestellt, theils ven anderen Autoren entnommen hat und kommt zu dem Schlusse; dass der Kouchhusten keine so unschuldige Krankheit ist, wie es webl manche Aerzto von ihrem isolirtan Standpunkte aus glauben müchten, nur wie es gelbat manche Schriftsteller mach der vielfach beliebten Trongung in einfachen nur komplinisten Kenehhusten und nach den gerade von ihnen begigehteten Epidemicen au folgern geneigt sind; so in neueren Zeit u. B. Krememberg, Rilliet und Barthez, Bouchut u. A. Hingegen haben schan viele frühere Beobuchter auf die Geführlighkeit der Krankheit aufmerksom gemacht; schon der alle Brandel 1747 (Progr. de tussi convulsive strictius agens, Gotting. 1747 in Bjusd. Opuse, part. I. p. 162), in neuerer Zeit aber Haase (die chron. Krankh.), J. Frank, Rösch (Würtemb, Korrespondenzblatt VIII. 28 u. 29) und ganz besonders Schneider (Heidall. mediz. Annalen 1842 VIII.) und Zeroni (ebendas. 1836 II.)." -Dann gibt Hr. Fr. die sehr ins Einzelne gehende Geschichte von 29 am Keuchhusten verstorbenen Kindern, wolche er vom Frühlinge 1847 bia Oktober 1852 zu seziren Gelegenheit gehabt hat. Wir können hier natüglich nur die Resultate dieser interessanten Untersuchungen anführen. "Ueberschauen wir, sagt Hr. Fr., die Ergebnissa der mitgetheilten 20 Sektionen. Konstante Veränderungen finden eich in dem Systeme der Respirationsorgane; die Veränderungen in anderen Organen zeigen sich veriebel je nach der Netut, dem Verlaufe, der Zeitdauer des Einzelfalles. In den Respirationsorganen selbst begegnen wir Veränderungen, von denen wir mit der absolutesten Gewissheit bestimmen können, dass

sie Keuchhusten niemals erzeugen, sondern nur zufällige Befunde (Komplikationen) sind; dahin gehören die verschiedenen Stadien pneumenischer und pleuritischer Exsudate. Andere Veränderungen deuten unwiderleglich auf sekundäres Entstehen, sei es nun durch den Keuchhusten und seine Veränderungen, sei es durch Komplikationen bewirkt; daher das Oedem der Lunge, das Emphysem, die Bronchislerweiterung, noch andere deuten auf Nachkrankheiten, dahin die Tuberkulose." Demnach unterscheidet Hr. Fr.: 1) konstante, 2) zufällige oder durch Komplikationen bewirkte, 3) sekundäre und 4) durch Nachkrankheiten herbeigeführte Veränderungen.

- 1) Konstante Veränderungen sind gewesen: katarrhalisch-entzändliche Affektion der Bronchialschleimhaut und deren Folgezustände; lobuläre Verdichtungen (Hyperämieen) des Lungengewebes mit erweiterten Bronchiolen, Schwellung der Bronchialund der Trachenldrüsen, dazu noch in den intensiven Fällen Verinderungen des Neurilems der Vagusbahnen.
- 2) Komplikativveränderungen: Pneumonische Verinderungen, unterscheidbar von den eigenthümlichen Keuchhustenhyperimieen der Lungen und Pleuritis,
- 3) Konsekutivveränderungen, theils durch die vom Keuchhusten selbst hervorgerusenen Zustände, theils durch die damit sich verbindenden Komplikationen mit herbeigeführt, sind Oedem und Emphysem der Lungen und Bronchialerweiterung, endlich
- 4) Durch Nachkrankheiten herbeigeführte Veränderungen. Hier ist besonders die Tuberkulose und zwar vorzugsweise die Bronchialdrüsentuberkulose zu nennen.

Die Veränderungen, die Hr. Fr. im Gehirne, im Digestionssperate und im Herzen und den grossen Gefässen gefunden hat, haben nichts Charakteristisches. — Zur Darstellung des Wesens des Keuchhustens bemerkt Hr. Fr. ganz richtig, dass das, was die Pathologie noch bis zur Stunde und vermuthlich auch noch fernerhin als Keuchhusten beschreibt, nur die Summe, nur der Komplex von bestimmten Symptomen ist, denen auch eine Summe, ein Komplex von Veränderungen und Alterationen bestimmter Organentheile entspricht. Was ist aber der erste Grund oder das Wesen dieses Komplexes? Um diese Frage zu beantworten, stellt Hr. Fr. erst die verschiedenen Formen des Keuchkustens neben einander, er nimmt 2 Formen an: die eine Form

nennt er die spasmodische, die andere Form die paralytische. Der spasmodische Keuchhusten ist der am häufigsten vorkommende, namentlich bei älteren Kindern, der gewöhnlich mit Katarrh beginnt und allmählig in den reinen mit Inspirationskrempf verbundenen Kouchhusten übergeht. Form verhält sich nach Hrn. Fr. zur anderen Form, wie der sogenannte Pseudokrup zum ächten Krup. Auch diese andere Form beginnt mit Katarzh, aber die katarrhalische Affektion ist tiefer, fieberhafter, ernster und bezeugt von vernherein eine intensivere Erkrankung der Bronchialschleimhaut. Wir wollen hier zur Schilderung dieser zweiten Form die Worte des Hrn. Fr. anführen: "Längere Zeit (selten so kurz wie in der ersten Form) zieht sich der Zeitraum einfach katerrhalischer Reizung hin. Allmählig nur tritt auch hier der eigentbumliche Keuchhustenton ein; eine Inspiration zeigt je zuweilen ein Dehnen, einen zischenden pseisend - schrillenden Ton, wobei eine blasse Gedunsenheit des Gesichtes bemerkbar wird, die einer schwammigen Röthe zu weichen bestimmt ist. In zunehmendem Maasse vermehrt sich die Zahl solcher Inspirationen nach den bestigen ermudenden Hustenexspirationen und in gleichem Schritte wächst ihre Intensität; ein reichliches trocken und feucht gemischtes Schleimknarren zeigt auch jetzt noch das Stethoskop als untrügliches Zeichen noch fortbestehenden Katerrhs der Bronchialschleimbaut, der sich nun bis zur wahren Bronchitis steigern kann; des normale Inspirationsgeräusch der Lungen wird weniger stark entwickelt, besonders schwach ist es in der Regel in den oberen hinteren Partieen, zumal der rechten Lunge. Die nun hanfe und hestig einkehrenden ausgebildeten Anfälle, mit grosser Athemnoth bei den Husteninspirationen, scheinen Erstickung zu drehen und das gedunsene, bis zum Oedem manchmal gewulstele Antlitz verräth ein tiefes Leiden des Organismus; in diesen langgedehnten angstvollen Inspirationen, in welchen nicht einmal immer der eigenthümliche Ton sich einstellt, sondern gleichsem durch Lustmangel in der Glottis erstickt zu sein scheint, treten die Augen wie bei einem Erstickenden vor. Die Zunge geräth zuweilen zwischen die Zähne; sie, wie das Gesicht, erscheinen livide, kyanotisch gefärbt; das Respirationsgeräusch besteht in diesem Momente in dem ganzen Thorax nicht; 5, 6, ja 12 solcher Inapirationsversuche mit den zwischenfallenden Hustenexspirationen bilden einen Ansall und die Zahl der letzteren zeigt von

12-20-30, ja bis über 50 in einem Tage. Das ermattete Kind, dan sehr oft nicht erbricht, ist auch zwischen den Anfällen aicht recht munter; es legt das Köpschen auf der Mutter oder Paegerin Schulter, das Spiel behagt ihm nicht, wie sonst; es winkt viel, isst auch, jedoch mit sehr wechsolndem Appetit; die Conichtsfande, chadem so blühend, so frisch, wird bleibend blass, aibest sich immer mehr einem kyanotischen Anstriche. Respiration wind anhaltend beachleunigt, kurzer; der Puls aufgeregter, kleiner, frequenter, die Hant heisser, trockener; die Anskultation ergibt achon undentlich rauschonde, von form wie bronchialathmende Stellen, gemischt mit den in grösserer Intensität verhandenen Rhouchen, und eine genauere Perkussien zeigt einen nicht unbeträchtlich gedämpsten Schall. Ein ungeübter, die Verindrungen misskennender Agat wurde hier ohne. Zwelfel und anscheinend nicht ehne Gaund die Kompliketion einer Pneumonie diagnostinisen. Das ist es aber nicht; es ist hier nur der Einwitt oder violmehr die Ausbildung der Lungenbyperämieen, die der Krankheitsform ankommen. Blutunterlaufungen der Konjunktiva, Mand - und Nasenbluten, Blutung aus den Bronchien vermehren jede für eich die Leiden des Kindes; ein dunkeles, schwarzes Blut tritt zu Tage. Unter stetig zunahmendem Fieber, Kurzathmigkeit, Intensität der Anfälle, Bronchialathmen gesellen sich nech (sekundäre) eklamptische Brecheinungen hinzu (Eintritt von Gohirnbyperämisen durch gehommten Rückfluss des Bintes and nachfolgendes Godem), - oder der Tod tritt rasch in einem Anfalle ein, oder ein Lungenödem rafft den Kleinen dehin, wenn nicht das Emphysem eine Ruptur schon vorher bewirkt hat. Stots mehrere Wochen dauert auch in den unglücklichen Fällen, die hier nicht selten sind, die Krankheit. Unter 4 Wochen habe ich die nicht tödtlich geschen; in anderen günstigen Fällen mährt sie 8-10-16 und mehr Wochen; die Gefahr für das Kind ist nicht gehaben bei eich rückbildender Krankheit; denn die Tuberkulese mit allen ihren Schrecknissen findet jetzt noch einen geeigneten Beden."

let dieser letzt heschriebene Keuchhusten wirklich als eine besandere Form hinzustellen, oder ist er nicht bles ein höherer Grad der verigen oder gewöhnlichen Form?

Was nun die Genesis oder das Wesen des Keuchhustens betrifft, so bekennt sich Hr. Fr. zu folgenden Sätzen:

1) Der Husten, welcher durch die katarrhalische Reisung

der Luftwegeschleimhaut bedingt wird, ist nur der Ausdruck der Reisung der Mukosen und der nothwendig als gereizt zu selsenden sensibeln Nervenfasern.

- 2) Sowohl durch ihren Reflex auf den oberen Laryngealast des Vagus, wenn die katarrhaltsche Reisung in den Ausbreitungen der Bronchien besteht, oder direkt durch Reisung des sonsibein (inneren) Astes dieses Nerven, wenn der Katarrh die Schleimhaut des Larynx selbst oder der Glottis oder der Rachenhöhle inne hat, mag die spasmodische Kontraktion der Glottismuskeln oder eigentlich die spasmodische Thätigkeit der entsprechenden motorischen Nerven hervorgerufen werden.
- 3) Der Keuchhustenten ist also nicht bies die Folge der katarrhelischen Reizung der respiratorischen Schleimhaut, sondern der durch Reflex dieser Reizung hervorgerufenen krampfhaften Verengerung oder Verschliessung der Stimmeitze.
- 4) Die mildere oder japasmodische Form des Keuchhustens beruht auf diesem Kausalnexus; in der ersteren Form finden sich aber ausserdem noch die höchst wichtigen Nervenbahnen des Vagus und Recurrens, wenn auch nicht immer materiell verändert, so doch konstant in ihrem Verlause von geschweilten Drüsen umingert, nicht selten in dieselben hineingebettet und die oben genannten Nerven werden dadurch gezerrt und komprimirt.
- 5) Während es mancherlei mit Katarrh (Bronchitis) verbundene Krankheiten (Masern, Kapillerbrenchitis, Tuberkulese) gibt, in welchen durch Restex der Reizung der Mukena aus ebenerwähnte Nerven der Kenchbustenten herbeigeschührt werden kann, hönnen andererseits Anschwellungen der Bronchialdrüsen in den Leichen gesunden werden, ohne dass im Leben keuchende Inspiration zu bemerken gewesen; in letzterem Falle hatten nich die Nervi vagi und recurrentes aber immer vollkommen frei und ungehindert von den geschwellten Drüsen erwissen und waren mit ihnen höchstens durch lockeres nachgiebiges Zellgewebe verbunden.
- 6) Die Anschwellung der Brenchialdrüsen ist sekundär in Folge der Reizung der respiratorischen Schleimbaut und es findet gewise eine Zu und Abnahme dieser Anschwellung bei den Keuchhustenenfällen statt. Diese Zu und Abnahme steht mit der Heftigkeit der Anfälle in geradem Verhältnisse.
- 7) Die durch die Anschwellung oder Hyperämie der Drüse und ihres umgebenden Zellgewebes führt eine vermehrte Ernährung, sunächst vermehrte Bildung, des letsteren herbei; das

swischen Drinen und Norv liegende Zellgewebe wird sest und derh und das Neurisem der Vagusbahn wird verdickt, aufgewulstet, breit und platigedrückt.

- 8) Die betreffenden Nerven haben durch das Anwachsen der Drüsen einen allmählig sich steigernden Druck, der schon während der katarrhalischen Hustenanfälle sich mehrt und durch den gehemmten Rückfuss des Blutstromes in den eigentlichen Keuchbustenanfällen ganz besenders zusimmt, zu erleiden. Mit der Zu- und Abnahme der Drüsen mehrt und mindert sich dieser Bruck.
- 9) Ein Druck auf die Nerven erzougt jedoch nicht vermehrts, sendern geräde gehemmte Thätigkeit, nieht Spasmus seiner Musheln, sondern Paralyse; es tritt aber beim Recurrens der eigenthämliche Fall ein, dass Relzung und Druck oder Krampf und
 Psrelyse anscheinend dieselbe Wirkung herbeiführen; denn es erzeugt seine Reisung eine Schliessung der Glottis durch die Zusammenziehungen der Mm. arytaenoidei, während seine Paralyse
 durch das mechanische (paralytische) Aneimanderfallen der im
 hindlichen Organismus nach so schlaffen, wenig straffen Stimmbinder bei ohnehin noch enger Athmungsglottis (hinterem Theile
 der Stimmritze) dasselbe Resultat hat (Hr. Fr. stützt sich hiebei
 auf Longet).
- 10) Je häufiger, anhaltender, gehemmter der Druck auf die Bahn des Recurrens sich äussert, desto gefährlicher müssen die Inspirationezufälle in dem erkrankten Kinde sein (z. B. bei der Bisbettung des Nerven innerhalb der Drüsenmasse).
- 11) Folgt der einfachen Hyperamie der Drüse des Ensudat, die Tuberkulose, so tritt entweder der Nerv bei dem Starrwerden des Gewebes, wenn die Exsudation rasch und mit einem Male erfolgt, ausser den Bereich des Druckes; die Drüse ist dann nicht mehr fähig, zu schwellen. Oder aber die Tuberkelumbildung findet langsamer statt, geschieht erst, wie das häufig der Fall ist, in den zentrischen Schichten der Drüse, während die peripheren noch hyperämisch, schwellbar bleiben und neue Zellgewebsvermehrungen setzen; in diesem Falle verbindet sich allmählig der Nerv innig mit der Drüse bis zu der vollendetsten Verschmelzung, se dass eine gesonderte Darstellung in dem Präparate nicht mehr möglich ist, oder bei der folgenden Abszedirung der Tuberkelmasse eine vellkommene Laesie continui der Nervenbahn eintritt.
 - 12) Beide in aich gleiche, aber der Form nach verschiedene

Vergünge bedingen auch verschiedene Erscheinungen der sich ausbildenden Tuberkulose. Im ersteren Falle wird nach Aufhören der Keuchhustenerscheinungen die Tuberkelkrahkheit der Drüsen eben nur die allgemeinen Erscheinungen der Tuberkulose erzeugen und sich allmählig in langsamem Verlaufe mit der Tuberkulose enderer Organe verbinden. Im zweiten Falle hingegen hört der Keuchhusten mit Eintritt der Tuberkelezsudation micht auf, — er macht nur seltemere, aber intensive Anfälle, besonders des Nachts, mit häufig unterlaufendem einfach brenchitischem Husten. Letztere Fälle führen zuletzt zu vollkommener Heiserkeit, wenn ein Recurrens verwaltend, — und zu vellkommener Aphonie, wenn beide durch die Tuberkulose besinträchtigt werden.

- 13) Es kann aber auch eine Brenchitis, die einer gewöhnlichen Tuberkelbildung der Lungen oder Bronchien selbet vorausgeht und den oberen Theil der Brenchialröhren ihne hat, eine Hyperämie der benachbarten Drüsen erzeugen und bei deren sunehmender Schwellung und nachfolgender Besinträchtigung des Vagus und Recurrens sich mit Keuchhustenton verbinden. "Se entstehen, fügt Hr. Fr. hinzu, nicht gur selten in phthisischen Familien speradische Keuchhusten, welche eine welt schlimmere Prognose zulassen, als die epidemischen."
- 14) Die Hyperämieen der Lungen bei den am Keuchhusten gesterbenen Kindern sind nicht immer die Folge einer Pneumenie, sendern gewähnlich eine Folge der Paralyse des Vague.

Zuletzt wendet sich Hr. Fr. zur Behandlung des Keuchhustens, die er nach den hier ausgesprochenen Ansichten rationell
zu begründen sucht. In den beiden Fermen des Keuchhustens
ist die Behandlung nicht dieselbe. Nur der vorangehende katarihalische Zustand ist bei den Fällen gleich anzugehen und zwer am
besten durch wiederholte Brechmittel wegen ihrer umstimmenden
und revulsorischen Wirkung. Dabei ein mässig warmes und selbet
gelind disphoretisches Regimen. Ist Gustrointestinelkatarrh verhanden, so passen nach den Brechmitteln noch die ausleerenden
Mittel. Ist der Keuchhusten aber schen ausgebildet, so ist bei
der spasmodischen Form viel von der Naturheilung zu erwarten;
ja selbet in der paralytischen Form ist durch die Natur allein die
Krankheit beseitigt werden. Das Heilverfahren des Hrn. Fr.
schildert er selber mit folgenden Worten: "In allen Fällen von
Keuchhusten liess ich mit dem besten Erfolge Abends vor Schlasen-

geben und swar täglich ein warmes Bad nehmen, welches ich in der paralytischen Form oder überhaupt auch bei schwächlichen eder gar achen rhachitischen Kindern mit arematischen Abkochungen versetzen liess; ich nahm hier besonders gern, als ein auch den Aermeren leicht zugängliches Mittel, die Folia Nuc. jugland. In fraherer Zeit pflegte ich Vesikatore zwischen die Schulterblatter su legen (etwa Shnlich, doch weniger grausam, wie Diejenigen, welche das schmerzhafte Ung, Tartar, stibiat, einaureiben empfehlen); wiewohl ich mitunter, doch nicht bei allen, Erleichtorang im Huston und in den Anfällen zu finden glaubte, so seh ich doch keine Abkurzung in der Krankheit, wohl aber ein Hinderniss für die Bäder: ich gab desshalb auch die Vesikatore wieder auf. Die warmen Bader bewirkten, besonders in der eesten Zeit ihrer Anwendung, nicht selten viel ruhigere, nur durch wenige Anfalle gestöete Nachte; doch echien mir dieser Nutzen weniger bedeutend, als der Einfluss, den dieselben auf die Rückbildung der Krankheit ausserten; regelmässig fortgesetzte Bider, in Verbindung mit adstringenirden oder aromatischen, als gelind errogonden Mitteln beseitigen in 2-3-4 Wochen die spacmodische Form; ich zog nach vielfachen Versuchen mit den verschiedenen Mitteln den Alaun in diesen Fällen vor. schien mir hier gerade so nützlich auf die Mukosa der Lustwege einzuwirken, wie in den Fällen von verschlepptem Pseudekrup eder in Verbindung mit Kalomel bei intensiverer Laryngitis.

"Statt des Alaun liess ich in Familien, in welchen nun einmel ein unbesiegbarer Widerwille gegen Medicamina horrschte, mit Nutzen einen Thee aus Fol. Nucum jugland. trinken, dar mir auch in verzögertem nachfolgenden Bronchialkstarrh zu passen schien."

Brechmittel in dem eigentlichen Keuchhustenzeitraume nützen wenig und eine nur mit grösster Vorsicht anzuwenden.

Ganz anders als beim spasmodischen Keuchhusten sind die Indikationen beim paralytischen. "Die warmen Bäder, besonders die arematischen, schienen mir auch in dieser zweiten Form sehr passend, besonders so lange, als sich noch nicht wesentlich bedeutende Störungen in der Zirkulation (höherer Grad kyanotischer Hautfürbung und sehr beengte Respiration) eingestellt haben. Die Bäder lasse ich hier anwenden, weil ich durch ihre die Hautfunktion bethätigende Wirkung nur einen wohlthätigen Einfluss auf die Schleimhaut der Lustwege und hiermit auf den

Vagus selbst verspreche; dann aber auch durch die nach ihnen eintretende vermehrte Transspiration eine erhöhte Ausscheidung, also regeren Stoffwechsel, erwarte, durch welchen die Rückbildung hyperämischer angeschoppter Lymphdrüsen eingeleitet und gefürdert werden soll."

Gegen die Anschoppung der Dräsen als das die Affektien der Nerven bedingende Element geht nach Hrn. Fr. die Hauptindikation; die Rücksicht gegen den erregenden Katerrhalsustand darf dabei nicht vergessen werden. Welches ist nun das geeigneteste Mittel gegen jene Drüsenanschoppung? Das Ferrum carbonicum passt nur gegen subkutane Drüsenanschwellungen (Lombard), aber das Jod ist das Mittel, das Hr. Fr. für das richtige hielt. "Ich finde in meinen Papieren, segt er, 98 Fälle mit Jodkali behandelt verzeichnet; aus neuerer Zeit, wo ich die einnelnen so behandelten Fälle nicht mehr notirte, mögen wehl nech 20-25 weitere Fälle hinzuzufügen sein. In der Mehrzahl disser Fälle änderte sich schen nach einem 8-10 tägigen regelmässigen Gebrauche des Mittels die Hänfigkeit des Hustens und nach einigen Tagen wieder die Hestigkeit der Anfaile. Ich habe die Mehrzahl in 3 bis 4 Wochen geheilt." -- Hr. Fr. gesteht aber auch, dass er in vielen Fällen 6-8 Wochen mit dem Kouchhusten zu kampfen gehabt. "Es waren dieses aber, bemerkt er, Fälle, in welchen sehr unregelmässig die Solution (des Jedkaliums) gegeben wurde, und solche, welche in feuchten Sommern allzuviel im Freien belassen wurden." Bei der paralytischen Form des Keuchhustens kommt es ja nicht auf die Schnelligkeit, sendern auf die Sicherheit, die Gewissheit der Reserption und den Schutz gegen nachfolgende Tuberkulese an.

"Und hier ist es allerdings, wo ich mit Befriedigung auf mehrere Fälle in exquisit phthisischen Familien nuräckblicke, welche durch eine regelmässige Darreichung des Jodkali vollkommen und ohne alle Nachkrankheit geheilt worden sind. Selbst in Fällen, wo ein durch chronische Darmdrüsenassektion, Schwellung der meseraischen Drüsen und bieraus entspringende achr heträchtliche Abmagerung komplizirter paralytischer Keuchhusten dem zarten Kinde Gefahr drohte, hoffte ich durch die Einwirkung des Jod auf die Drüsenanschoppungen im Allgemeinen günstig wirken zu können; und zu meiner Freude entsprach der Erfolg den Hoffnungen. In solchen-Fällen gab ich das Ferrum jedatum. Es war merkwürdig, wie bald bei Nachlase der Häusigkeit der

Histonanfälle das Ausschen der kleinen Petienten basser wurde und Frische der Wangen bald die lividen blassen verfallenen Gesichtszüge ersetzte. Das war auch bei den anderen der Fall, welche das blasse geduneene Gesicht einem nicht komplizirten peralytischen Keuchhusten verdankten."

Zuentz Scitene der Redaktion. Eisen ist ganz gewiss sin treffliches Mittel, um welke, clande, durch langen anstrengenden Keuchhusten berabgekommene Kinder wieder zu erheben, und das Jodkalium ist anerkanut von ausgezeichneter Wirkung, es darauf ankommt, Ablagerungen in Brüsen und perenchymetösen Organen zur Resorption zu bringen, - also bei an Keuchhuaten leidenden Kindern, die augleich Drüsenaustreibungen haben oder skrofulös sind. Daraus aber folgt noch nicht, dass Jodkalium und Jodoisen eine Art Spochicum gegen Kouchhusten sei. Die Theorie des Hrn. Fr. über die Ganese des Keuchhustens ist nicht neu; schon ver Jahren hat Hugh Ley in seinem Werke über Laryngiamus stridulus, wo or über die "crowing inspiration" oder über den Keuchhusten bei der Einathmung handelte, die Anschwellung der Bronchialdrusen und doren Druck auf die Norven als die Grundursache angeseben. Hugh Loy ist aber demals damit widerlegt worden, dass er das Sekundare für das Primare. das anfällig Vorhandene für das Wesentliche, die Wirkung der durch die Anfalle gesetzten Anstrongung für die Ursache dieser , Anfalle angeschen hat. Es muss Hr. F. noch erst felgende Fragen beantworten:

- 1) Woher kommt es, dass bei Kindern so häufig sehr lebhaste Katarrhe, Laryngitis und Bronchitis vorkommen, ohne dass Keuchhustenton sich bemerklich macht oder Keuchhusten darauf folgt?
- 2) Wefin liegt es, dass der Keuchhusten epidemisch auftritt, als Epidemie eine Zeitlang sich hält und dann wieder sich überall verliert, ohne dass noch ein einziger Fall verhanden ist, während es doch immer Katarrhe gibt?
- 3) Wenn daraus mit Fug und Recht zu schliessen ist, dass zwischen epidemischem Keuchhusten und gewöhnlichem Brenchialtatarrh noch ein spezifischer Unterschied vorhanden sein muss, — was ist dieses Spezifische, bei der Erzengung des Keuchhustens Mitwirkende, das den von Hrn. Fr. in der einfachen Form angenommenen Reflex der entzündeten Luftröhrschleimhaut

auf die Glottisnerven bedingt, während in allen übrigen Fällen die vielleicht noch intensivere katerrhalische Entstindung demelben Schleimhaut diesen Reflex fast gar nicht hat? Ist nicht hier ein analoger spezifischer Unterschied anzunehmen, wie z. B. zwischen einfacher Entzündung der Kutis und skarlatinöser oder morbillöser Entzündung derselben?

- 4) Wodurch ist erwiesen, dass die wohl keum zu bezweifelnde Kontagiosität des epidemischen Keuchhustens, wie Hs. Pr.
 ennimmt, nicht wohl durch ein eigenes spezifisches Kontagium,
 sondern durch Uebertragung feiner Partikolshen Bronchial und
 Trachealsekretes in den heftigen Hustenstössen zu Stande kemmt?
 Wenn Letzteres der Fall wäre, warum geschieht nicht seiche
 Uebertragung auch bei ganz gewöhnlichem Bronchialkabanh der
 Kinder?
- 5) Hat die Behendlungsweise des Ern. Fr. im Ganzen glücklichere Resultate gehabt, als jede andere Behandlung des Keuchliustens oder vielmehr als die Therapie derjonigen Asrate, die
 gegen diese Krankheit gar nichts thun, sondern sis sieh selber
 abwickeln lassen und die höchstens den drohendsten Zufällen begegnen? War die Durchschnittszeit der Kur bei Hrn. Fr. kürzet,
 als die bei den anderen Verfahrungsweisen? Und endlich
- 6) sind die Fälle gänzlich abzuweisen, wo nach Angabe der neuesten Autoren die Chloroforminhalationen den Keuchhusten in der kürzesten Zeit kupirt und in einfachen Katarch umgewandelt haben? Und wenn sie nicht abzuweisen sind, wie passen sie in Hrn. Fr.'s Theorie?

Das Ohnmächtigwerden der Säuglinge.

In den Archiv. génér. de Médecine, Septemb. 1863, bemüht sich Hr. Marrotte, das Ohnmächtigwerden oder die Synkope der Säuglinge als eine besondere Krankheitsform darzusteilen. Beim ersten Anfalle glaubt die Mutter nur ein plötzliches Bleichwerden des Kindes zu gewahren, aber bei genauerer Untersuchung findet sich ein Stillstand des Pulses und der Athmung und ein tedtes Darniederliegen der Gliedmassen. Es ist dieses effenbar eine Synkope, aber diese Synkope erscheint als keine eigene Krankheit, sondern nur als das Ende eines anderen, viel ernsteren Anfalles. Hr. Marrotte sagt, er habe diese Ohnmacht der Säug-

linge fast famier auf eine Rothe von Erecheinungen folgen sehen, die ein tiefes Loiden verruften. Das Kind schläft ein beim Saugen, oder nachdem es gesegen hat; nachdem es einige Zeit geschlesen, wird es unruhig, sieht die Beine nach oben, öffnet von Solt zu Zolt die Augen halb, so dass man die Augupfel sehen kann, die aber stark abwärts gewendet sind, bekommt einen sigenen Angetausdruck im Gosichte und athmet schwach und uneleich. Diese Zufätle verlieren sich, kommen eber zu unbestimmton Zeiten wieder und finen folgt denn die schen erwähnte Ohmacht, die bald mehr oder minder vollständig ist. Dabei erwacht das Kind nicht vollständig aus dem Schlafe und biswelben endigt sich der Anfall mit Erbrechen eder violmehr Herausstärzen geronnener Milch und mit einer reichlichen Durmeusborung. Als Ureachen sind erkannt worden: schlechte Milch and aborhaupt unpassende Nahrung und in Folge derselben gastrische Störungen. Die Dentition scheint besonders zu diesen Anfallen zu disponiren. --- Es scheint, dass diese Synkope der Staglinge gar nichts Anderes ist, als den, was gar nicht unpersend immoto Krämpfe genannt worden sind und wahrscheinfich in einer durch gastrische Störungen bemurkten Kongestien nach dom Gehirns seinen Grund hat. Dann jet die Synkope nichts Anderen, als der auf diese inneren Krämpfe felgende Collapens. Indessen verdient dieser Gegenstand die Aufmerksamkeit derjenigen Aerate, die Gelegenheit haben, viole krunke Säuglinge zu beobachten. Nach Hrn. Marrotte kommt die Ohansasit immer im Schlafe und swar bald nachdem das Kind gesogen hat.

Ueber den Einfluss der Vaccination auf den Milchschorf, Rhachitis und andere Krankheiten.

Herr Rasi (Bulletine delle Scienze mediche, Aprile 1863) hat gefunden, dass die Crusta lactea durch die Vaccination sehr oft ganz beseitigt wird. Er berichtet 6 Fälle, welche Kinder von 18 Menaten bis zu 13 Jahren betreffen. Bei den älteren Kindern war es natürlich nicht mehr Milchschorf, sondern eingewurzeltes Ehzem oder Impetigo. Mehrere von diesen Kindern sind wagen ihres Ausschlages sehon verschiedenen anderen Kuren vergeblich unterworfan gewesen. So hatte eines dieser Kinder, der einzige Sohn eines Arztes, einen Kopfausschlag, gegen den

der Vater vergeblich derch sehr verschiedene Medikationen angekämpst hatte. Hr. Rusi impste dem Kinde die Vaccina mit zwelf Stichen; so wie die Vaccinapusteln zur Blüthe kamen, fingen die Kruston auf dem Kopfe an zu trocknen und nach 20 Tagen war aur Verwundsrang des Vaters der Ausschlag vollkommen geholft. Hat die Vaccina bier als Derivans gewirkt, oder wie will men die Wickung erklären? - In einem anderen Falle litt ein 6 Monate eltas Kind an Rhachitis; es war sehr mager, hatte einen aufgetriebenen Leib und einen sehr dicken Kopf. Herr Rasi wollte das Kind nicht vasciniren, weil er fürchtete, es werde die .Vassination nicht extragen. Aber de in der Nähe ein nicht geimplies Kind oben an den ächten Pocken gestorben war, so drangen die Eltern auf die Vaccination. Herr R. vollzeg sie; die Pusteln bildeten sich gut und das Kind überstand sie nicht mur, sondern beserte sich von diesem Augeablicke an so ausfallend, dass es vier Monate später ein Bild der Kraft und Gesundheit darbot. Hat die Vaccina hier eine Perturbation der Lebensthätigkeit oder eine Deparation des Blutes bewirkt? - Bin 20 Monate altes Kind wurde noch von seiner Mutter gesäugt ; letzters wurde von einem Tertiansieber ergriffen und bald zeigte auch des Kind Wechselfieberanfalle, jedoch im Quartantypus. Vergeblich wurden Chinaklystire gegeben und Einreibungen einer kräftigen Chinin-Salbe auf des Epigastrium und in die Achselgruben gemacht. Da man auf andere Weise des Chinin nicht anwenden su können glaubte, so dachte Herr Rasi an den modifisirenden Einfluss der Vascination. Am fieberfreien Tage machte er 12 Impfstiche. Drei Tage nach der Vaccination kam die Quartana mit ihrer früheren Hestigkeit wieder. Von den 12 Stichen hatten 9 gefasst. Am 4. Tage kam aber ein neuer Fieberanfall und nun wandelte sich die Quartana in eine Quotidiana um. Noch ein Paar Mal wiederholte sich die Quotidiana, aber in dem Masse, wie die Vaccinapusteln zur vollen Entwickelung kamen, wurden die Anfälle immer schwächer und verloren sich endlich ganz und gar.

Das Eiweissharnen, das bei älteren und jüngeren Kindera sben so oft boobschtet worden ist, als bei Erwacheenen, hat in

Diabetes albuminosus bei einem vierjährigen Kinde in Folge von Keuchkusten und Kopfgrind.

negester Zeit grosse Aufmerkeamkeit erregt. Im Kindesalter bonnt die Krankheit, die wir lieber Diabetes albuminosus als mit den Fransoson Albuminurie, des uns ein schlecht meammengesetztes Wert dünkt, genannt wissen möchten, sowohl primar ala sekundar ver. Bis jetzt ist die Pathologie derselben noch in vinlen Punkton sehr dunkel. So ist in neuester Zeit ziemlich gut machgewissen, dess die Eklampsie der Neugeborenen und Säuglinge in ursächlichem Zusammenhange mit dem Biweisshunen steht. Ob aber die Gehirnaffektion, von der die Eklampsie sugeht, das Primare und die veränderte Nierenthätigkeit das Sekundare, oder ob das Umgekehrte der Fafi ist, steht poch nicht fest. Leider kommt bei Kindern der Diebetes albuminesus miten ohne Komplikationen vor und diese Komplikationen erschweren die genaue Remittelung des Verhältnisses, worauf bei der Prognesse und Behandlung doch so sehr viel ankommt, Jedonfalls müssen möglichet authentische Fälle immerfert gesammelt werden und der folgende Fall, den Herr Roger im Kinderhespitale ju Paris beobachtet hat und der sich in der Gazette hebdomadaire de Médecine et de Chirurgie vom 20. Januar 1854 mitgetheilt findet, ist wegen seiner eigenen Kemplikationen ganz besanders interessant.

Adelph Baron, 4 Jahre alt, von kräftiger Kenstitution; wird wegen Kopfgrind und hestigen Keuchhustens am 28. Juli 1863 in das Kinderhospital aufgenommen. Nachdem die Krusten sm Kopse abgeweicht sind, zeigen die wunden Stellen eine reichliche Eiterang und es solgt eine Anschwellung der Halsdrüsen. Das Allgemeinbesinden des Knaben ist gut; er geht auf dem Hose under und isst mit Appetit. Im Monate September bildet sich aber am Halse eine sehr bedeutende Drüsengeschwulst, die mit Fieber begleitet ist. Am 6. Oktober bemerkt man eine leichte Ausdunsung des Angesichtes; Fieber ist vorhenden, aber nur des Abends. Zu bemerken ist, dass seit 3 Tagen sehr regnerisches Wetter gewesen und das Kind, das auf dem Hose umherlief, sich vermuthlich srkültet haben mochte.

Am 7. Oktober: Das Angesicht gedunsen, die Beine unten ödematös; das Kind fiebert, die Haut ist heise, Verstopfung, sonst nichts Krankhaftes. In der Nacht darauf reichliches und wiederholtes Erbrechen grünlicher Stoffe. Am 8. entwickelt sich die Hautwassersucht immer mehr und mehr und das Oedem im Angesichte ist so bedeutend, dass kaum mehr die Augentidepulten su gehen sind; die ödematösen Gliedmassen sind vollkammen gerundet; die Haut het eine mattweisse Farbe und ist dabei eher heiss als kühl. Etwa 20 mehr oder minder entwickelte Varialoidpusteln entdeckt man jetzt auf dem Körper, besonders auf dem Bauche. Der Puls ist beschleunigt (144 Schläge); Dyspase ehne Rasseln. Das Kind, das seit 6 Wochen am Keuthhusten gelitten hat, hustete nech am Tage verher. Eine seräse Ergissung in einer der Höhlen des Körpere lässt sich nicht ermitteln. Zunge belegt, Mandeln angeschwollen, keine Pustela in der Mundhöhle. Zwei Ausleerungen in der Nacht; der Urin, sparsam, trübe, gibt gekocht und mit Salpetersäure behandelt einen reichlichen Niederschleg von Eiweise (eine Graswurzelebkechung mit Salpeter).

Am 8. Oktober Abends bekommt das Kind sinen hestigen Erstickungsanfall, der mit einem nicht zu Stande gekommenen Kenchhustenanfalle Achnlichkeit hat; dabei sehr starkes Herzpechen. Diese Zusälle wiederholen sich 3 bis 4 mal am Abende (Digitalia).

In den nächstsolgenden Tagen macht die Hautwassersucht Fortschritte; es verbindet sich damit otwas Ascites. Die Varieleiden zeigen sich etwas unregelmässig in ihrer Entwickelung; einige Pusteln sind schon vertrocknet, andere sind kaum hervergekemmen. Das Fieber dauert fort. Wegen eines geringen Grades von perkutorischer Dämpfung an der Basis der Lungen bei geschwächtem Athmungsgeräusche wird ein Aderlass vererdnet, aber nicht vellzegen. Dagegen werden 10 Blategel an die Lumbargegenden gesetst, geben aber wenig Blut. (Digitalis ferner noch.) Der Urin hat sich in grösserer Menge eingestellt und gibt mit Salpetersäure einen Eiweiseniederschlag, der durch Einwirkung der Hitze sich nicht auflöst. Bei genauerer Analyse ergibt sieh aber, dass das Verhältniss des Eiweisses abgenommen hat.

Vem 11. Oktober an gibt man Kalomel (5 Centigramm.) und Scammonium (50 Centigramm.). Am 13. ersetzt man das Kalomel durch Aloë; es folgen einige, jedech nicht sehr reichliche Ausleerungen. Der Urin, der eine Zeitlang an Menge zugenemmen hatte, dann aber trotz des Gebrauches der Digitalis wieder sparsamer gewerden war, vermehrt sich nun von Neuem. Die Hautwassersucht nimmt ab und die Ergieszung im Bauche verliert sich allmählig. Am 12. findet man keinen Eiweissetoff mehr im Urine; am 14. seigt der Urin wieder bei sehr lange forigesetztem Kochen eine Spur von Eiweiss.

Am 15. hat sich die Hautwessersucht ehne bekannte Ursache wieder etwas vermehrt; das Angesicht etwas geschwollen. Man erkennt, dass die Hählen das Körpers von Erguss frei sind. Der Urin zeigt nur noch eine sehr schwache Spur Eiwsiss. Diese Zunahme der Symptome bemerkt man noch am folgenden Tage. Pieber stellt sich wieder ein; aber am Tage nachher folgt Besserung und das Eiweiss im Urine verliert sich gänzlich. Nach einigen ähnlichen schwachen Variationen in dem Gedunsensein des Angesichtes hat sich am Ende des Monates die Gesundheit des Kindes vollständig wieder eingestellt. Es ist zu bemerken, dass seit dem 13. die Abführmittel ausgesetzt worden sind und dass das Kind seitem eher Darmverhaltung als reichliche Anslewungen hatte.

Es scheint, dass in diesem Falle das Fieber nicht der Nierenaffektion angehörte, die gewöhnlich ohne Fisber zu sein pflegt,
als vielmehr den Varioleiden. Wedurch ist das Eiweisehernen
hier entstanden? Durch den vorangegangenen Keuchhusten?
Durch den plötzlich verschwundenen Kopfgrind? Letzteres hat
viel für sich; Rilliet und Barthez erzählen einen Fall, we
in Folge einer ekzematösen mit Lichen verbundenen Impetige
Eiweiseharnen eintrat.

Grosse Gaben Laudanum bei einem viermonatlichen Kinde.

In der medizinischen Gesellschaft zu Christiania theilte Herr Voss am 27. Oktober 1852 folgenden Fall mit. "Ein gesund aussehendes Mädchen von 4 Monaten hatte seit einigen Tagen öftere und dünnere Stuhlentleerungen als gewöhnlich gehabt, wesshalb demselben etwas Kinderpulver am Morgen und Abende vererdnet worden war. Am 20. Oktober wurde verordnet, dass am Abende und Morgen 10 Tropfen Leudanum in den Unterleib eingerieben werden sellten, das Kinderpulver aber fortgebraucht werden möchte. Das Kindermädchen aber, welches diese Vererdnung erhalten hatte, gab dem Kinde die 10 Tropfen Laudanum am folgenden Morgen mit dem Kinderpulver ein. Den Tag über war das Kind schläfrig gewesen, hatte einmal dünne Leibesöffnung gehabt, übrigens aber keine beunruhigenden Symptome

gezeigt. Am Abende um 71/2 Uhr wurden wieder 10 Tropfen Laudanum eingegeben. Hiernach war das Kind aber schiäfriger und unruhiger geworden, hatte die Brust nieht nehmen wollen and war des Athembolen etwas beschwerlich geworden; nachdem der Unterleib aber mit einem Oele eingerieben worden war, schlief es ein und dieser Schlaf dauerte ununterbrochen von 1 Uhr des Nachts bis 11 Uhr Vormittags fort, ohne dass es nur ein Glied gerührt gehabt hatte. Von 71/2. Uhr Abende bis zu dieser Zeit hatte es nichts gegessen; Schweiss hatte sich nicht gezeigt. Später war das Kind aber dann auf einen Augenblich aufgewacht und hatte dann die Brust genommen, sein Aussehen war aber bleicher als gewöhnlich. Am Nachmittage hatte es peinliche Stuhlausleerungen gehabt. Wegen der fortdauernden Schläfrigheit wurde Herr Voss am Nachmittage zu dem Kinde gerufen und sah er dasselbe 22 Stunden nach der letzten Dosis Laudenum. Desselbe wachte, war aber matt und fielen ihm die Augenlider sa, es liess sich jedoch erwecken und sah die vorgehaltenen Gegenstände an. Die Pupillen waren beweglich, das Gesicht war etwas bleich, der Puls gleichmässig, nicht volle 124 Schläge haltend; Schweiss fehlte. Herr Voss hält den Zustand des Kindes nicht für geführlich, weil seit dem letzten Eingeben des Opiums eine lange Zeit verstrichen war, ohne dass sich die narkotischen Symptome stärker geäussert gehabt hatten. oin Klystir aus Gerstensuppe und Essig verschaftte er Oeffnung; in Senfwareer getauchte Tücher wurden an die Füsse applicht und kalte Umschläge auf den Kopf gelegt; daher verordnete er, das Kind so viel als möglich wach zu erhalten. Drei Stunden später fand er es wachend, es schien wohl zu sein, leg ruhig und kosete wie es gewöhnlich zu thun pflegte. Das Gesicht hatte die natürliche Farbe, der Puls hielt 124 Schläge und war nicht voll oder gespannt. Während der Nacht wurde es stündlich aufgeweckt; am folgenden Tage befand es sich ganz wohl und blieb auch später gesund. - Herr Voss glaubt, dass das in Norwegen gebräuchliche Laudanum nicht stark sein müsse, weil es anderwarts nicht an Beispielen fehle, dass Altere Kinder nach geringeren Gaben gestorben seien. Er führt einen Fall von Tigler an, der ein Kind von 9 Monaten nach 4 Tropfen sterben sah. Er bemerkt, dass der Gehalt des Morphiums im Opium sehr variirt, nämlich zwischen 2 und 9 %, dass das nach der dänischen Pharmakopöe, die in Norwegen gebräuchlich ist, bereitete Laudanum eine Auflösung von Extr. opii aquesum in Wein ist und dass bei der Bereitung des Extraktes viel Morphium verloren geht, wedurch dann das Laudanum weniger narkotisch wird. Andere Mitglieder wuren der Meinung, dass das in neuerer Zeit eingeführte Opium weniger kräftig set und soll das franzistsche und bengelische Opium gering an Morphiumgehalt sein und auch im smyenaischen Opium soll dieser Gehalt sehr varliren.

V. Gelehrte Gesellschaften und Vereine. Société médicale des Hôpiteux zu Paris.

Ueber die Beziehungen der Eklampsie kleiner Kinder zum Eiweissharnen (Diabetes albuminosus*).

Ueber diesen Gegenstand hielt Herr Dr. Cahen einen Vortrag, der uns werthvoll genug erscheint, um ohne Abkürzung mitgetheilt zu werden. Herr Cahen beginnt mit einigen Thesen und knüpft an dieselbe seine Erfahrungen und Beobachtungen.

"1) Die Krampfkrankheiten sind zu allen Zeiten Gegenstand sehr ernsten Studiums gewesen, aber die zahlreichen Arbeiten darüber haben bis jetzt noch nicht vermocht, alles Dunkel, welches die Geschichte dieser Krankheiten noch umgibt, zu beseitigen.

Das Eiweissharnen, dessen Studium noch nicht sehr alt ist, hat die wissenschaftliche Thätigkeit zu einer Reihe von Untersuchungen angeregt, welche die Nothwendigkeit neuer Forschungen unwiderleglich dargethan haben. In dieser meiner Abhandlung will ich versuchen, die gegenseitige Beziehung, welche unter gewissen Umständen zwischen diesen beiden pathologischen Phänomenen: den Konvulsionen und dem Eiweissharnen besteht, darzuthun.

2) Vor 8 Jahren habe ich in einer Bewerbungsschrift um das Internat, welche ich dann als Dissertation am 18. Juli 1846 veröffentlichte, gezeigt, dass die Eklampsie der Kreissen-

^{*)} Ich bediene mich lieber des Ausdruckes Diabetes albuminosus, analog dem Ausdrucke Diabetes mellitus, als des in meinen Augen sehr schlecht zusammengesetzten, von Rayer eingeführten Wortes: Albuminurie. Der deutsche Ausdruck Eiweissharnen, den ich auch vorschlage, wird wohl annehmbar erscheinen.

den und der Wöchnerinnen est derch die albuminose Nephritis hervorgerusen wird. Ich erianerte daran, dass seit Demanet (Journ. général. IX. 110) alle Geburtahelser das gewöhnliche Zusammentressen der Hautwassersucht mit Eklampsie konstatirt haben, dass serner Lever in England erkennt hat, dass dieses Krampsleiden gewöhnlich mit Eiweissharmen begleitet gewesen, und ich selber habe drei Fälle angesührt, in denen die Leichenschau das Vorhandensein der albuminösen Nephritis bei den in Folge von Eklampsie gestorbenen Kreissenden und Wöchnerinnen nachgewiesen hat.

Zu gleicher Zeit bemerkte ich, dass Willan (Medic. facts and observ. III. 9) einen Kall von epileptischen Konvulsionen bei einem Kinde berichtet hat, das Hautwassersucht in Folge von Scharlach gehabt hat und ich schloss aus verschiedenen von Rayer (Maladies des reins II. 373) zitirten Beobachtungen, dass die albuminöse Nephritis oft und vorzugsweise bei Kindern epileptische Krampfzufälle erzeuge (Cahen, De la néphrite albumineuse chez des semmes enceintes, Thèse, Paris 1846).

Seit Veröffentlichung dieser Arbeit ist der damals noch vorhanden gewesene Zweisel hinsichtlich der Eklampsie der Kreissenden vor dem gewichtigen Zeugnisse vielseitiger Beobachtungen vollkommen geschwunden. Auch der Kausalzusammenhang, den ich zwischen der albuminösen Nephritis und der Eklampsie aufstellte, gilt, obwohl er ansänglich geläugnet oder doch bekämpst wurde, gegenwärtig als eine für die Wissenschaft gewonnene Wahrheit, deren Ursprung nachzusorschen man sich freilich nicht weiter bemüht; man hält es für bequemer, letzteren im Dunkel zu lassen, zugleich mit dem Namen Dessen, der sie zuerst aussend.

Doch zur Zeit, als ich den Zusammenhang zwischen dem Eiweissharnen und der Eklampsie studirte, suchte ich nach Eiweiss in dem Harne aller Individuen, welche ich mit Konvulsionen behaftet fand. Ich wurde dabei irregeleitet durch die analogen Erscheinungen, welche die Eklampsie einerseits und die Epilepsie andererseits darboten, durch den Wunsch, Symptome, welche man bisweilen unter einem Namen vereinigt, auch aus einem Prinzipe abzuleiten; ich schmeichelte mir mit der verführerischen Hoffnung, die unbekannte Quelle der konvulsiven Krankheiten auffinden und für unzweifelhaft sestgestellte Thatsachen einen allgemeinen Entstehungsgrund entdecken zu können. Meine

Untersuchungen blieben jedoch gänzlich resultatios. Im Herne der Epiloptiker fand ich kein Eiweiss; weder in dem nach den Anfällen entleerten, noch auch in demjenigen, welchen es mis gelang, selbst währen d der Anfälle zu semmeln. Ebensowenig zeigte bei den Kindern, welche mit Konvulsionen behaftet waren - so weit hier meine Beobachtungen reichen - der Urin nach den Untersuchungen von mir und von Dr. Herard, meinem Preunde, damals Interne am Kinderhospitale, irgend Spuren von Riveiss. Diese fruchtlosen Beobachtungen verhinderten mich indess nicht, meine Untersuchungen von Neuem zu beginnen, als ich vor nun zwei Jahren als erster Arzt an die geburtshilfliche Klinik der Fakultät berusen wurde. Mich regte hiezu vorzüglich eine Bemerkung an, welche ich vom Professor P. Dubois in einer seiner Vorlesungen hörte und in welcher et sich über die Analogie zwischen der Eklempsie bei Kreissenden und bei Kindorn vernehmen liess. - Soine Bemerkung liess mich einerseitsden Irrthum erkennen, welchen ich beging, da ich dieselbe Ursache für nicht gehörig gesonderte Symptome finden wollte s andereracits aber führte sie mich auch auf das Wahre in meiner früheren Vermuthung, nämlich auf die Möglichkeit einer Koexistenz und auf die Wahrscheinlichkeit eines Kausalzusammenhanges zwischen der albuminosen Nephritis und der Eklumpsie bei Neugeborenen.

Man vergleiche hier die These, welche Dr. Corlieu am 27. August 1851 vertheidigte. Es heisst daselbst S. 14:

"Dr. Cahen glaubt, dass bei Kindern gewisse Konvulsienen zuweilen auf eine albuminose Nophritis als auf ihre Ursache zurächweisen, eine Meinung, welche von Herrn P. Dubois getheilt wird."

"Ende März 1851 erschien in der Klinik eine junge Frau, die Dubois vor drei Jahren entbunden hatte. Sie kam wegen des Kindes, das en momentaner Bewusstlosigkeit, verbunden mit kenvulsiven Zuchungen der Augen, litt, wobei es das linke Bein plötslich über das rechte warf. Die Symptome erschienen vorzüglich im Augenblicke eines Zahndurchbruches. Dubois untersuchte den Urin des Kindes; er fand ihn eiweisshaltig. Dieses Eiweissharnen war nur vorübergehend und verschwand mit den kenvulsiven Zufällen."

"Dr. Cahon hat seinerseits drei Falle gesammelt, in wel-chen sich epileptische Erscheinungen, verbunden mit Biweissharnen,

verfanden. Zwei von den Kindern unterlagen und bei der Obdaktion fand er in beiden Fällen die Nieren krankhaft verändert und eine Ergieseung im Gehirne."

Ich habe Gelegenheit gehabt, vor kurzer Zeit noch eine vierte Beobschtung hinzusufügen. Doch bleibt die Zahl immer so gering; die Facta sind noch so unvollständig, dass ich mich wohl gehület hätte, ihnen aus eigenem Antriebe einen wissenschaftlichen Einfluss beizumessen. Indess wurde ihnen neuerdings durch eine Schrift, herrührend von einem Manne, dessen exakte Beobachtungen, dessen scharfe Folgerungen allgemeine Anerkennung finden, eine Bedeuteamkeit verlichen, welche sie ohnodies keineswegs erlangt hatten. - In einem Aufsatze: de l'encéphalopathic albuminurique dans l'enfance (Reczeil des travaux de la Société de Médecine à Genève 1853) sagt Rilliet: "Moge die Eklampsie den Eintritt einer Kephalalgie oder einer Amaurose bezeichnen, oder moge sie im Gefolge dieser Krankheiten erscheinen, im Allgemeinen prägt sie stets der Krankbeit einen eigenthümlichen und tückischen Charakter auf, Es ist dies in der That das konstanteste und bedenklichste Symptom, Es wurde in zehn Fällen unter zwölfen beobachtet. ---Woran liegt es donn aber, dass es bis jetzt unbeachtet geblieben ist? Mir scheint, daran, dass men ee gewöhnlich eben so macht, wie es mir früher erging: man macht keinen Unterschied zwischen den verschiedenen Formen der Konvulsionen. ---

Nichts ist bei Neugeborenen so häufig als konvulsivische Bewegungen; sehr gewöhnlich sind die Bewegungen in den ersten Tagen nach der Geburt unregelmässig, nicht zussmmenstimmend; hervorgerusen durch nicht spentane Ursachen und ausgesührt anscheinend ohne Willensthätigkeit scheinen sie sehr oft den Charakter von Sehnenhüpsen und Spasmen anzunehmen. In anderen Fällen ruses der Schmerz sowie wahrscheinlich andere Zufälle, die sympathisch auf das Gehirn reagiren, konvulsivische Bewegungen hervor. Aber in allen diesen Fällen, sewie auch bei solchen Kenvulsionen, die von einem Gehirnleiden ressertiren, scheint mir die Form der Zufälle in mehreren Rücksichten verschieden von denen zu sein, welche sich bei der Eklampsisdarbieten. Die solgenden Beobachtungen werden zum näheren Verständnisse Dessen dienen können, was ich als spezisischen Charakter der eklamptischen Konvulsionen ausständnisse.

Erster Pall. Eine Amme aus der Klinik zeigt uns am

20. Märs 1851 ihr 5 Monate altes Kind. Dieses ist ein kräftiger, gut entwickelter Knabe von guter Gesundheit. Am Abende vorher wurde er nach Aussage der Mutter von inneren Krämpfen ergriffen, die durch Steilwerden des gunzen Körpers, Bewusstlesigkeit und Verdrehen der Augen eich kundgethan haben sollen. In der Nacht hat das Kind der Angabe nach sohn solcher Ansalle gehabt und in der Zwischenzeit soll es ganz stumps dagelegen haben. Als wir das Kind zuerst sahen, wurden wir von der Blässe und Gedunsenheit seines Antlitzes betroffen. Die Haut seigte überall am Körper eine normale Warme; die entblosten Theile sind etwas kühler, als die bedeckten. Der Puls ist wenig entwickelt und zählt kaum 110 Schlöge. Die Athmung ist langeam . von häufigen Seufzern unterbrochen. Die Sinnesorgane erfüllen ihre Funktionen nicht auf regelmässige Weise, Die Empfindlichkeit bei der Betastung ist sehr vermindert, die Pupillen sind erweitert und die Iris zeigt sich gegen das Sonnenlicht unbeweglich. Das Gehirn erscheint beeinträchtigt; wenigstens ergeben die Verauche, dass das Kind nicht gut begreift oder hurt. Der Appetit ist erloschen; seit dem Abende vorher hat das Kind die Brust nicht genommen. Darmausleerung findet nicht statt; wenig Urin; der Mund zeigt nichts Bemerkenswerthes; er ist weder warmer als gewöhnlich, noch der Sits einer Eruption oder eines Beleges der Schleimhaut. Das Zahn-Acisch ist weder geschwollen noch schmerzhaft. Der Bauch ist micht aufgetrieben, nicht empfindlich beim Drucke; in den Lumbargegenden macht sich kein Schmerz bemerklich. Die Gliedmassen sind unbeweglich und wenn man sie aushebt und loslässt, so fallen sie zurück.

Während unserer Untersuchung schwillt das Antlitz plätzlich an und wird blauroth; die Augen sind stark nach oben gezogen, ohne dass sie schielen; der Mund füllt sich mit weisslichem Schaume an; der ganze Körper wird starr und steif; die Arme sind dem Thorax genähert, die Vorderarme gebeugt und in Pronation; die Hände in sehr hohem Grade von Pronation und halb gebeugt; die Daumen gänzlich in die Hand eingeschlagen. Die Athmung wird mühevoll, röchelnd und viele achnelle sich folgende Stösse erschüttern die Gliedmassen, jedoch ohne dass diese dabei in eigentliche, ihre Lage verändernde Bewegung ge-

rathen.

Diese Anfälle dauern ungefähr drei Minuten und machen dann einem Zustande von Betäubung Platz, in welchem das Kind auch vor den Anfällen sich befunden hatte. (Vorschrift: 2 Blutegel hinter die Ohren, Magnesia, Lindenblüthenaufguss.)

Im Laufe des Tages folgen sich die Konvulsionen ganz in derselben Art, aber nicht so häufig; der Urin ist klar, vielleicht etwas weniger, als er in diesem Alter zu sein pflegt; er reagirt sauer; gekocht und mit Salpetersäure behandelt gibt er einen austallenden Niederschlag von Eiweiss. In der Nacht fanden nur zwei konvulsivische Anfälle statt; der Nachtusin ist nicht aufbewahrt werden.

Am 21,: Der Urin zeigt sich eiweisshaltig. Keine Kenvul-

sionen mehr; die Betänbung ist geringer.

Am 23.: Das Kind scheint wieder ganz gesund zu sein. Der Urin zeigt noch gerings Wölkchen.

Am. 24.: Der Urin zeigt keine Spur von Albumin mehr.

Zweiter Fall. Am 25. März wurde ich zu einem Kinde gerusen, welches plötzlich mitten in der Nacht von hestigen Konvulsionen besallen wurde. Das Kind ist sechs Wochen alt, gut gestaltet und besindet sich in guten hygieinischen Verhältnissen. Von einer gutmilchenden, nicht menstruirten Amme gesäugt genoss es bis dahin einer vollkommenen Gesundheit. Alle Körperverrichtungen gingen tresslich von Statten und man weiss nicht, welcher Ursache man die plötzlich eintretenden Krämpse beizumessen habe.

Als ich das Kind zuerst sah, bemerkte ich sogleich dessen fahle Bleichheit, blasses und gedunsenes Antlitz, stieren Blick erweiterte Pupillen. Als das Kind aus den Windeln genommen war, erscheinen die Gliedmassen fast wie abgestorben. Die Wärme ist normal; die Haut fast unempfindlich bei der Berührung; kein Oedem; die Athmung etwas beschwerlich; kein Husten; Auskultation und Perkussion ergeben nichts; der Bauch ist im gesunden Zustande. Einige Tropfen Urin, die ich erlangen konnte, ergaben einen ziemlich reichlichen Niederschlag von Albumin. Ein konvulsivischer Anfail steilt sich ein; die ersten Zeichen sind Anschwellung des Gesichtes; dasselbe wird blau, besonders die Lippen; die Arme nähern sich dem Körper und werden steif; die Vorderarme und die Hände gerathen in kleine Zuckungen. Die Beine beugen sich, aber nehmen an den konvulsivischen Bewegungen nur wenig Antheil. Das Kind scheint ersticken zu wollen. Nach Verlauf von zwei Minuten hören die Zusammenziehungen auf und das Kind fällt in die komatöse Prostration zurück (Vorschr.: abführendes Klystir, aromatische Einreibungen, Benzoe-Räucherungen, kulte Umschläge auf den Kopf).

Am 26.: Das Kind liegt wie betäubt; der Schlaf ist durch keine konvulsivische Bewegung gestört, aber im Verlause dieses Tages treten wieder Konvulsionen ein (3 in zwei Stunden); dann

bleibt das Kind ruhig.

Der 27. und 28. März gehen ohne Konvulsionen vorüber; der Urin ist albuminös, aber die Gesundheit scheint wieder hergestellt zu sein.

Am 29. ist gegen Morgen ein leichter Anfall bemerkt worden, aber der befriedigende Zustand des Kindes lässt mich die

Wahrheit dieser Angabe bezweifeln.

Am 30.: Der Urin zeigt kaum eine geringe Trübung, wenn man ihn mit Salpetersäure behandelt. Von da an ist das Kind vollkommen gesund.

3) Diese Fälle bieten mancherlei Rigenthumlichkeiten dar, die wehl angemerkt zu werden verdienen. So treten mitten in der besten Gesundheit die Kenvulsionen plötzlich ein und dieser Umstand rechtsertigt den Ausdruck Eklampsie (exlappes, Lichtblitz) und unterscheidet zugleich diese Krampsform von den symptomatischen oder sympathischen Krämpfen, denen oft eigenthamliche Symptome vorangehen. Sie können die Folge von Schurlach und Masern sein (Rilliet). Sie sind nicht blos tonisch, eder blos klonisch, obwohl sie Ersteres mohr sind, als Letzteres, und besonders sind sie konzentrisch. Sie sind allgemein, nicht partiell; jedoch bemerkt Rilliet, dass er sie meistens einseitig gefunden hat. Ein Aufdunsen des Antlitzes geht ihnen voran oder bogleitet sie und sie erzeugen Schaum im Munde. sind von kurzer Dauer und wiederholen sich mehrmals in kurzer Sie hinterlassen einen ganz merklichen Collapsus und zwischen den Anfällen stellt sich des Bewusstsein nicht wieder her. In Folge der Erweiterung der Pupillen geben sie dem Gesichte einen gana besonderen Ausdruck. Sie vernichten entweder oder schwächen wenigstens die Sinnesthätigkeit. Sie können nach Rilliet mit vollständiger Blindheit anfangen, soweit wenigstens solche aus der Unbeweglichkeit der Iris und dem stieren Blicke erkunden lässt.

Ohne Zweisel ist es bedenklich, nach diesen Zufällen allein urtheilen zu wellen, da die erwähnten Erscheinungen sehr wandelbar sind, wie man weise, und jedenfalls nichts eigentlich Feststehendes haben, das charakteristisch genug wäre, und wenn es biswellen sehr schwierig ist, Hysterie und Epilepsie von einander zu unterscheiden, wollte man sich nach der Form des Anfalles allein richten, so muss natürlich die Schwierigkeit einer genauen differentiellen Diagnose von Krampsbewegungen, die man bie jetzt nech nicht zu unterscheiden versucht hat, noch viel schwieriger sein.

Das einzige pathognomonische Zeichen ist das Eiweissharnen und da dasselbs auch ein eben so pathognomonisches Zeichen für die Konvulsionen der Kreissenden und Wöchnerinnen ist, so scheint es mir ganz richtig, einer eigenen Form von Krämpfen unter der bestimmten Benennung Eklampsie dieses Zeichen als charakterietisch beizufügen und sie von allen übrigen Krampfformen zu unterscheiden.

4) Die Gegenwart des Eiweisses im Urine kann in der That

weder als eine zufällige, noch als eine begleitende oder konsekutive Erscheinung angesehen werden. Man muss des Vorbandensein dieses Stoffes als Beweis eines Kongestionszustandes der Nieren, einer spezifischen Veränderung derselben, einer Nophritis betrachten und diese albuminöse Nephritis für die Krankheit halten, von der die Krämpfe nur eine Manifestation sind. Zur Bestätigung können die folgenden Beobachtungen dienen, so unvelkommen eie auch seien.

Dritter Fall. Ein Kind stirbt in der Klinik in Folge von Konvulsionen, von denen es in der Nacht ergriffen worden ist

und die nur einige Stunden gedauert haben.

Bei der Leichenschau findet man das äussere Ansehen des Körpers normal. Kein Ocdem der Gliedmassen oder des Antlitzes. Etwas seröse Brgiessung in den Höhlen der Pleura und des Bauchfelles. Die Lungen, das Herz, die Leber, die Milz, der Magem und der Darmkansl zeigen keine Veränderung. Das Gehirn hat seine natürliche Konsistenz und man gewahrt keine Blutergiessungen; die Hirnhäute nicht infiltrirt; etwas helles Serum in den Hirnhöhlen.

Die Nieren sind schwer; die linke wiegt 19, die rechte 26,50 Grammen. Die Sbröse Kapael lässt sich leicht ablösen. Die Rindensubstanz ist blassgelb, die Tubularsubstanz dagegen bräunlichroth. Die Blase enthält sehr wenig Urin, aber dieser Urin zeigt am Feuer sich eiweisshaltig; der Niederschlag löst sich in Salpetersäure nicht auf.

Vierter Fall. Ein zwei Tage altes Kind, männlichen Geschlechtes, etwas frühgeboren, 1900 Grammen schwer und 42 Coatimeter lang, stirbt plötzlich unter Konvulsionen. Es finden sich die Hauptorgane im normalen Zustande. Die Nieren zeigen bedeutende Kongestion; die eine wiegt 17, die andere 14 Grammen. Einige in der Blase gefundene Tropfen Urin geben einen Niederschlag von Eiweiss.

Dieser letztere Fall bietet noch einen bemerkenswerthen Umstand dar; die Mutter des Kindes nämlich litt selbst am Eiweissharnen und es scheint bei ihr die albuminöse Nephritis die Ursache der frühzeitigen Geburt gewesen zu sein, die im achten Schwangerschaftsmonate stattgefunden hat. Hat das Kind etwa an einer angeborenen albuminösen Nephritis gelitten?

In seinem Aufsatze bemerkt Rilliet da, wo er von den Nieren spricht: "Beim Durchschnitte zeigt sich des Verhältniss der Kortikal- und Tubularsubstanz nicht verändert; die letztere markt sich durch ihre bläuliche Färbung von der ersteren genam ab; letztere ist durchaus nicht überquellend, aber hat eine hellgelbe Farbe, die wohl der Anämie zugeschrieben werden kann." De nun aber diese gemuthmante animische Entischung in allen anderen Texturen nicht gesunden werden, so scheint mir die strahgelbe blasse Farbe der Kertikalsubstanz weniger der Animie, als vielmehr einer spesifischen krankheiten Veränderung (der segenannten Bright'schen Krankheit) zugesehrleben werden zu mitsen.

- 5) Weiss men übrigam nicht, dass bei Erwachsenen im letaton Studium der albaminoson Neplutitis opiloptische und eklamptische Krämpfe verkommen und dass dieses nicht gerade zu den Amenahmen gehört? Rayer hat sie erwähnt und in englischen Werken findet man sehr viele Beispiele. Weise man nicht auch, dass ein Hauptsymptom des Riweissharnens, nämlich der Verlunt des Schwormögens, worauf Landouzy aufmerkeam gemacht hat, plötzlich im Aufange der Krankheit ale Bintritts-Symptom aich einstellen kann, während diese Blindheit in anderen Füllen aret in einer späteren Periode der genannten Krankheit sich zeigt? Weiss men ferner nicht, dass bei manchen Schwaugeren mitten im besten Wohlsein Eklampsie plätzlich eintreten kenn, als erstes Symptom des Eiweissharnens, während bei anderen Schwengeren erst durch andere Symptome das Eiweissharnen sich längere Zeit bemerklich macht, che die Konvulsionen sieh einstellen? Darf man hernach nicht schlieseen, dass bei den Kindern diese epileptischen Komvulaionen, diese Anfälle von Eklampeie, die augleich mit dem Liweissharmen vorkommen, ebenfalls die Folge der spozisschen, in Kongestion eder Entzündung bestehenden Krankbeit der Nieren ist, die man Mordus Brightii oder Nephritis albuminosa genannt hat?
- 6) Man hat indessen gemeint, dass die Affektion des Gehirmes das Primäre und die Affektion der Nieren das Sekundäre
 sei. Dass ebenso, wie eine Störung in den Nervenherden ein
 Zuckerharmen erzeugen kann, eine andere Art Störung derselben
 Orgene ein Eiweissharnen als einfache Beeinträchtigung der Nierenthätigkeit hervorrufen könne. Allein die meteriellen Veränderungen, die man in den Nieren findet und das Verkommen des
 Eiweissharnens ehne Gehirneymptome oder lange vor Eintritt dieser letzteren gestatten eine solche Annahme nicht. Uehrigens
 wurde in den Fällen, wo eine genaue Leichenuntersuchung gemacht worden, das Enkephalen gesund, höchstens kongestiv gefunden und zwar in nicht höherem Grade, als es nach heftigen,
 kenvulsivischen Krämpfen, in welchen Athmung und Blutumlauf

bedeutend gestört worden ist, der Fall zu sein pflegt. Die kleine Menge Serum, die man im Gehirne bisweilen gefunden hat, ist viel wahrscheinlicher die Wirkung des mit dem Eiweissharnen verbundenen Hydrops, als einer lokalen Gehirnkrankheit.

- ·7) Man hat ferner gemeint, dass das Eiweisehernen nur die Manifestation eines Allgemeinleidens sei, welches zu gleicher Zeit mit der Eklampsie bestehen könne, ohne dess beide in einem ursächlichen Zussmmenhange mit einander etehen. Dieser Ansicht, die mit mancherlei Gründen belegt worden ist, sind ganz einfach die in den Nieren gefundenen Veränderungen entgegenzustellen, die deutlich daribun, dass die Krankheit ihren Haupteitz in dieson Organen hat und dass das Allgemeinleiden wahrscheinlich pur konsekutiv ist. Es ist dieses jedoch ein Punkt, den ich bier nicht weiter erörtern kann; ich will nur bemerken, dass niemels, seitdem meine Dissertation veröffenblicht worden ist, man bei Schwangeren und Kreissenden die Eklampsie ohne Eiwelssharnen angetroffen hat und dass auch bei anderen Erwachsenen die wenigen Fälle wirklicher Eklampaie, die genau beobachtet worden sind, mit albuminoser Nephritis begleitet waren. Indem ich nun auf die Anfälle von Eklumpsie oder epileptischförmiger Krämpfe bei kleinen Kindern die Ausmerksamkeit hin richte, hege ich die Ueberzeugung, dass die wenigen von mir gemachten Beobachtungen sich beld mehren werden und dass man dann bei gans genauer Untersuchung und Vergleichung die Koexistens der Eklampsie mit dem Eiweissharnen, der elbuminosen Nephritis, orkennen wird und wird sich auch, wie ich nicht zweisie, erzeben, dass die konvulsivischen Zufälle von dem organischen Leiden der Nieren abhängig sind.
- 8) Indessen wird sich hier eine Schwierigkeit darbieten. Bei den Schwangeren und Kreissenden, bei Erwachsenen überhaupt, richten die gewöhnlichen Sympteme der albuminösen Nephritis die Aufmerksamkeit auf den Zuetand der Harnsekretien. Man bemerkt gewöhnlich Oedem im Antlitze oder an den Knöcheln, bisweilen allgemeine Hautwassersucht. Bei den kleinen Kindern aber, die ich beebachtet habe, zeigte sich ver dem Krampfanfalle kein solches Symptom; ja sie fehlen bisweilen auch nachher ganz und ger, mit Ausnahme einer Aufdunsung des Antlitzes. Aber selbst diese Gedunsenheit des Antlitzes, die man nicht Oedem nennen kann, könnte altenfalls als die Wirkung des Krampfes und nicht als ein Produkt der albuminösen Nephri-

tis angaschen werden. Es wäre demanth von Wichtigkeit, in den Fällen, in denen man Eiweischarnen als deseiend vermuthet und wo man dus Eintreten von Konvulsionen befärchtet, den Urin zu untersuchen. Leider aber tritt hier wieder der schwiszige Umsfand entgegen, dass es bei den kleinen Kindern solten möglich ist, den Urin zu sammeln, oder gar ihn aus der Blase abmziehen.

- 9) In swei von mir angeführten Fählen und in einem von Rilliet beobachteten ist der zur Untersuchung gestellte Urin bei der Leichensehtion aus der Blace genommen worden. Dieser Umstand könnte den Werth des gewonnenen Resultates schwächen und man hat in der That behauptet, dass in Felge kadaverischer Medifikation der Urin oft nach dem Tode eiweisshaltig gefunden werde. Um diesem Einwande zu begegnen, habe ich den Urin einer grossen Ansahi an verschiedenen anderen Krankheiten gestorbener Kinder untersucht und niemals habe ich den Urin eiweisshaltig gefunden. Es ist jedoch diese Untersuchung immer hurz nach dem Tode gemacht worden, als die Leichen noch keine sichtliche kadaverische Veränderung darboten.
- 10) Endlich habe ich sehr oft den Urin von Kindern untersucht, die an ganz gewöhnlichen krampfigen Nervenzufällen litten, an sogenannten rein nervösen Konvulsionen, die sich durch ihre Form, ihre Duner und ihren Ausgang sehr von den Anfällen eigentlicher Ekismpeie unterschieden und ich habe nie Eiweise angetroffen.

Folglich ist der Schluss gerechtfertigt, dass es eine eigenthämliche Art von Konvulsionen gibt, welche von einem Nierenleiden abhängig, mit Eiweissharnen begleitet sind und einen der Epilepsie ähnlichen Anblick darbieten. Dieser Schluss, der Manchem violleicht noch zu voreilig erscheinen wird, wird, ich bin dessen überzengt, in ferneren Beobachtungen völlige Bestätigung finden.

11) Wie werden sber diese Krampfanfälle durch ein Nierenleiden erzeugt? Welche Bedeutung haben sie? Wie müssen sie behandelt werden? Diese Fragen lasse ich fast ganz unbeantwertet und man wird es billigen, dass ich damit lieber warte, bis eine grössere Zahl von Beobachtungen zu Gebote steht, als jetzt schon aus se geringen Thatsachen Folgerungen und Regeln entnehmen zu wollen.

Es sei mir nur gestattet, gans kurz die Mypothesen versuführen, die über die Art und Weise, wie die albuminose Nephritis die Eklampsie erzeugt, aufgestellt worden sind. Die von Rilliet ausgesprochene Ansicht scheint mit den beobachteten Thatsashen noch am meisten im Einklange zu sein: "Wir halten es für rationell, sagt er, die Gebienzufälle für die Folge der Hydrenkephalie anzusehen, indem wir dieses Wort in seiner weitesten Bedeutung nehmen, das heiset, indem wir darunter nicht mur die Ergiessungen innerhalb und unter der Arachnoidea und in die Hirnhöhlen, sondern auch die seröse Infiltration der Hirnsubstant solber verstehen." Diese Annahme findet zwar in den bis jeint gesämmelten Thateschen noch nicht genägende Bestätigung, aber sie hefriedigt mehr als die der englischen Autoren. Diese nohmen eine Veränderung des Blutes durch Entziehung einer gewissen Menge Eiweisses ans demselben und durch Eintritt von Harnstoff in dasselbe an (Barlow). Das so veränderte Bist wicke dann giftig und erzeuge Konvulsionen auf analoge Weise, wie gewisse andere in die Sästemasse gedrungene Gifte. Dagegen ist zu bemerken, dass in manchen Fällen das Eiweissharnen lange Zeit besteht, ohne im geringsten von einer Gehirastörung begleitet zu sein; ja die Gehirnsymptome stellen sich ain, verschwinden, kommen wieder ohne irgend eine wahrnehmbare Veränderung in der Beschaffenheit des Urines oder in der Menge des damit ausgeschiedenen Riweisses. Wenn aber die Ursache fortbesteht, so fände in jener Annahme das Verschwisden der Wirkung sieh nicht genügend erklärt. Freilich hat man im Serum innerhalb der Hirnhöhlen eines unter Konvulstonen in Folge von granuloser Nephritis Gestorbenen Harnstoff gefunden; aber was berechtigt, die Krampfaufälle diesem Harnstoffe und nicht ganz einfach der serösen Ergiessung, worin er sich aufgelöst befindet, beisumeesen?

Man hat auch angenommen, dass die von Becquerei und Rodier angewendete Verminderung der Blutkörperchen das Entstehen der Konvulsionen genügend erklären können, indem diese dann sich erzeugen würden, wie die Konvulsionen bei Verblatungen. Aber man weies, dass die Verminderung der Blutkörperchen nicht eher als nach Ablauf der akuten Periode der albumindsen Nephritis sich einstellt, während die Konvulsionen gerade in dieser akuten Periode am häufigsten sind. Uebrigens genügt es, die Konvulsionen bei Verblutungen und die hier in

Rede stehenden Konvulsionen einmal gesehen und verglichen zu haben, um sie nicht mehr für identisch oder analog zu halten.

Endlich gibt es noch eine andere Annahme, die ich um so leichter bekämpfen kann, da sie von mir eelber ausgegangen ist. Nach dieser Annahme wären die Konvulsionen bei den am Eiweissharnen Leidenden nichts weiter als eine einfache Nerveneffektion, eintretend bei Solchen, die überhaupt zu Krämpfen prädisponirt sind. Allein die oberflächlichste Prüfung lässt sogleich erkennen, dass zwischen den Konvulsionen als reinen Neurosen und den Konvulsionen, die hier gemeint sind, durchaus keine Analogie stattfindet. Meine Annahme entbehrt also alles Grundes und ich habe selber sie schon längst verworfen. Ich schliesse mich jetzt eher der Ansicht Rilliet's an, obwohl mir, wie gesagt, die Thatsachen fehlen, sie wissenschaftlich zu formuliren.

12) Man begreift leicht, wie wichtig eine befriedigende Lösung dieser Frage für die Prognose und Behandlung ist. Die Prognose stellt sich anders, wenn man die Konvulsionen für eine einsache Funktionsstörung oder im Gegentheile für die Folge einer materiellen Veränderung oder gar einer Intoxikation des Blutes ansieht. Immer aber muss man im Auge behalten, dass das primäre Leiden in einem anderen Organe und nicht im Gehirne seinen Sitz hat und dass jedenfalls die Affektion des Gehirnes, von welcher Art sie auch sei, eine sehr bedenkliche Komplikation der primitiven Krankheit bildet.

Es ist einleuchtend, dass auch für die Behandlung alles Dieses von grosser Wichtigkeit ist; indessen wäre es zu gewagt, von blessen Theorieen und Hypothesen eine Medikation zu abstrahiren. In einem der von mir angeführten Fälle sind Blutentziehungen mit glücklichem Erfolge vorgenommen worden; in einem anderen Falle ist die Heilung nach aromatischen Räucherungen eingetreten und dennoch wäre es viel zu kühn, duraus schliessen zu wollen, dass diese betden Mittel einen wirklichen Einfluss auf den Gang der Krankheit gehabt haben. Rilliet hat für gewisse Fälle feine Hauteinstiche angerathen, um dem im subkutanen Zellgewebe angesammelten Serum einen Auslass zu verschaffen. Allein bei unseren Kindern war kein Oedem vorhanden. Neuerlich hat man Digitalis, Kalomel, Brechweinstein angerathen; unter Umständen, die vielleicht später noch nüher festgestellt werden können, mögen sie alle indizirt sein.

Leider ist immer zu besorgen, dass die Krankheit plötzlich eintrete und gleich tödtlich sich endige, ehne dass die Hilfe der Kunst eintreten könne. Wie kommt der Tod, ein so plötzlicher Tod, in diesen Fällen? Wie wissen es nicht und besser dürfte es sein, um seine Verhütung, als um seine Erklärung sich zu bemühen."

VI. Miszellen.

Sterblichkeit der Kinder.

Im Annuaire du bureau des longitudes hat Hr. Mathieu folgende Berechnung aufgestellt, die sich jedoch nur auf Frankreich bezieht: Im ersten Lebensjahre stirbt $^1/_6$ aller Kinder; das zweite Lebensjahr erreicht nicht $^1/_6$; das vierte erreicht $^1/_4$; das vierzehnte $^1/_2$. Im 42. Lebensjahrs lebt noch die Hälfte aller zu einer Zeit Geborenen; im 62. Lebensjahre ein Drittel; im 69. Lebensjahre $^1/_6$; im 75. Lebensjahre $^1/_6$; von 970,000 Kindern, welche jährlich in Frankreich geboren werden, erreichen also zur 613,981 das zwanzigste Lebensjahr.

Ein zweites Kinderkrankenhaus in Paris
ist auf Beschl des Kaisers aus dem Höpitel St. Marguerite gebildet worden. Herr Barthez, der schriftstellerische Genosse
Rilliet's, Mitarbeiter dieser Zeitschrift, ist zum dirigirenden
Arate ernannt.

JOURNAL

Jedes Jahr erseheinen 12 Hefte in 2 Heb. — Guta Originalanfsitze fib. Kinderkrakh. werden gebeten u.

FÜR

Aufaätze, Abhandl., Schriften, Werke, Journale etc. für die Roduktion dieses Journales beliebe wan derselben od. den Verlegern

nach Erscheinen Jedes Heftes gut hopoglet.

[BAND XXII.] ERLANGEN, MAI w. JUNI 1854. [HEFT 5 u. 6.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.

Ueber einige gesundheitsschädliche Einflüsse, welchen ältere Kinder bei Verwendung zu verschiedenen Gewerben ausgesetzt sind, vorgetragen in der Sektionssitzung für Staatsarzneikunde der k. k. Gesellschaft der Aerzte von Prof. Mauthner in Wien.

ladem ich hiermit Einiges aus meiner Erfahrung über die gesundheitswidrigen Kinflüsse, denen ältere Kinder bei Verwendang zu verschiedenen Gewerben ausgesetzt sind, mitzutheilen die Ehre habe, scheint es mir nicht unpassend, vorerst jene Schädlichkeiten zu berühren, welchen die Kinder aus der ärmeren Klesse der Gewerbtreibenden sehon zu Hause bei ihren Eltern unterliegen.

Der Arme ist gewöhnlich mit Kindern gesegnet und daher durch die Noth gezwungen, die körperliche Kraft seiner Kinder zu verwerthen. Der kleine Knabe muss schon dem Vater Lesten tragen helsen, das kleine Mädchen die Mutter beim Herumtragen der Wickelkinder ersetzen; drei- bis vierjährige Kinder schickt man nach Holz., das der Arme scheiterweise kauft, nach Brod, nach Wein eder Bier und nach anderen häuslichen Bedürsnissen. Nicht selten werden dadurch die kindlichen Kräste zu sehr in Anspruch genemmen und so Schieshaltung des Körpers, allgemeines Verkümmern und Zurückbleiben im Wachsthum erzeugt; denn die körperliche Rüstigkeit will Zeit zur Entwickelung haben und kommt nicht zur vollen Ausbildung, wenn dem noch zarten Körper zu viel aufgebürdet und zugemuthet wird.

XXII. 1864

Die Kinder der ärmeren gewerbetreibenden Familien sind zu Hause auch noch auf eine andere Weise in ihrer Gesundheit gefährdet; denn in Folge der Beschränktheit der Wohnung sind sie allen den nachtheiligen Einflüssen ausgesetzt, welche der Betrieb der verschiedenen Gewerbe mit sich bringt. So ist mir ver einiger Zeit der Fall vorgekommen, dass ein Silberarbeitergeselle einen Lederlappen, der von einem Amalgam von Quecksilber und Platin durchdrungen war, im engen Stübehen ausklopfte, dass die Metalltheile abkratzte und in der nebenbefindlichen Küche in einem Tiegel erhitzte. Die sich entwickelnden Quecksilberdämpfe drangen ins Zimmer; er und sein Weib verspürten Tags darauf Anzeichen von Speichelfluss, die sich bald verleren; bei ihrem zehnjährigen Knaben entstand aber eine heftige Hydrargyrose, wemit man ihn ins Kinderspital brachte. Er wurde erst nach längerer Zeit davon befreit.

Manches scheinbar zufällige Kranksein der Kinder steht mit den gewerblichen Verhältnissen der Eltern in einem innigen kticlogischen Zusammenhange. Die mure Weberschlichte z. B., womit das Garn in den Weisswaarenfabriken befeuchtet wird, entwickelt eine eigenthümliche, üble Ausdünstung, welche auf die zarten hindlichen Luftwege sehr feindeelig einwirkt: Die Kinder dieser Weber unterliegen blennerrhoischen Katarrhen und ich bette das Unglück, drei Kinder einer selchen Familie an einem Leiden dieser Art in kurzer Zeit zu verlieren *). Halfort's Bemerkung in seinem Werke über die Krankheiten der Gewerbetreibenden S. 616, dass die Weberschlichte der Gesundhen schadlich sei und dass man statt derselben einen Pflanzenleim aus dem Mobie der Phalaris canariensis substituiven könnte, iet bei unseren Webern bisher unbekannt und unbeachtet.

In den Werkstätten armer Schweider verbreitet die Ausdünstung der darin zusammengehocht sitzenden Arbeiter und die Anhäufung alter Kleidungsstücke einen ganz charekteristischen üblen Geruch, der, da er Tag und Nacht von den ohnehin schwächlichen Kindern eingeathmet wird, beitragen mag zu der bei den armen

^{*)} Im Jahre 1845 versuchte ich durch populäre Vorträge über Distetik für Gewerbtreibende im hiesigen N. Oest. Gewerbevereise Aufklärung über dergleichen Schädlichkeiten zu verbreiten, sie , fanden aber nicht den gewünschten Anklang:

Schneiderkindern so auffallend häufigen und bösartigen Rhachitis und Skrophulose.

Die Kinder der Fleischer, Fleischselcher und Stechviehhändler (Kälber- und Schweineschlächter) leiden meist an hartnäckigen Ekzemen (Impetigines) und anderen chronischen Ausschlägen; die Kinder der Bäcker sind gewöhnlich blass und gedunsen; die der Vergolder unterliegen chronischen Augenentzündungen, besonders Blepharoadenitis, word wahrscheinlich der seine trockene Gypsstab beiträgt, mit welchem die Lust in den Räumlichkeiten der Vergolder geschwängert ist.

Gefährliche Zufälle sah ich bei Kindern durch Farbstoffe entstehen, welche die Eltern zu ihrem Gewerbe verwenden. So wurde im Jahre 1838 ein zehnjähriger Knabe im Kinderspitale an einer Kupfezvergiftung behandelt, dessen Vater grüne Tapeten melte, während der Knabe ihm beim Reiben der Farbe, die Grünspan entheelt, seit vier Monaton behülflich gewesen war. Periodische Krämpfe, Erbrechen, Kokkschmerzen, Zittern an Händen und Fässen waren die Hauptsymptome des Leidens, das erst nach zwei Monato langer Behandlung mit Douchebädern, Ipecacuanha in refracta dosi, Nun vomien u. s. w. beseitigt wurde.

Indem ith nun zum Haupthema meines Vortrages gelange, muss ich vor Allem bemerken, dass der Arme im Allgemeinen bei der Wahl (wenn überhaupt von einer solchen die Rede sein kann) des gewerblichen Berufes für sein Kind viel zu leichtfertig vorgeht. "Mein Bube soll ein Schneider werden, wie ich es bin, eder ein Schuster wie sein Tauspathe." — Ob der Junge körperlich dezu geeignet ist, wird nicht viel gefragt und so kommt en, dass der Junge während der Lehrzeit kränkelt und zuletzt in seinem Berufe den Tedtseind seiner Gesundheit und seines Lebens erkennt.

Midchen werden oft der Blumenmacherei gewidmet. Diese Art von Industrie hat das Rigene, dass sich der ganze Geschäftsbetrieb auf wenige Monate im Jahre, namentlich um die Karnevalszeit berum, konzentrirt. In solcher Zeit wird Tag und Nacht gearbeitet und Gress und Klein dabei auf eine ungewöhnlich austrengende Weise in Anspruch genommen. Die Mädchen sind oft in kleinen, schlecht gefüßteten Zimmern ausammengedrängt, verfertigen daselbst bei einem kärglichen Lampenlichte seine bunte, die Augen anstrengende Blumen und werden schlecht genährt und schlecht bezahlt. Unter so menchen anderen achweren Er-

krankungsfällen dieser Mädchen erwähne ich nur einer entzähdlichen Erweichung des Rückenmarkes bei einer 11 Jahre alten Blumenmacherin (welcher Fall ausführlich in meinem Werke über Gehirn- und Rückenmarkskraukheiten der Kinder S. 421 beschrie-Dieses Mädchen musste fast Tag und Nacht mit gebücktem Körper sitzen und war während der Arbeit dem Lustzuge ausgesetzt. Sie lebte früher auf dem Lande und war etets gesund. Drei Wochen vor ihrer Aufnahme ins Kinderspital (26. Dez. 1843) wurde sie von ziehenden, reissenden Schmerzen im Genicke befallen, wobei jede Bewagung schmerzte, sie liess daher den Kopf nuch vorne hängen. Es entwickelte sich Achor occipitis und viel Ungeziefer, weshalb man ihr das schwarze Kopfhaar abschnitt und graue Salbe einrieb. Die Ganickschmerzen nahmen immer zu und sie ward nun auf beiden Armen gelähmt: als sie endlich nicht mehr auf den Füssen stehen konnte, brachte man sie ins Spital. Ich behandelte sie vom 26. Dezember bis 6. Januar 1844. - Trotz aller angewandten Mittel starb sis. Dia Sektion ergab eine gelbe, weiche, butterähnliche Erweichung der Medulia oblongata und fast breitige weisse Erweichung des übrigen Markes bis zur Cauda, welche nermal war; sämmtliche Organe der Brust und des Unterleibes schloff; die Milz breifg.

Unter den Lehrjungen der Golderbeiter kommen häusig Blabhilse (?) vor, die sich in Folge des Gebrauches des Löthrehres entwickeln; bei alteren Arbeitern, die lange und viel mit dem Löthrohre gearbeitet haben, ist Blähhals etwas Gewöhnliches. Das Einathmen des Staubes beim Zurichten der Löthkohlen, die platt gerieben werden müssen, vertragen brustschwache Jungen nicht; eben so schädlich ist ihnen der Staub beim sogenannten Kratzeleben (Reinigen der Abfälle von Gold- und Silbertheilschen), welches in jedem ordentlich eingerichteten Geschäfte wemigstens einmal wöchentlich den Lehrjungen trifft. Bei Juwelieren und Goldarbeitern wird fünf Monate hindurch und zwar zwei Monate täglich vierthalb Stunden bei Licht gearbeitet. Da man sich in diesen Werkstätten noch häufig zur Verstärkung des Lichtes der Wasserkugeln bedient, so leiden dabei die Augen der jungen Leute ausserordentlich. Ein erfahrener Gewerbsmann versicherte mich, dass dies allein die Ursache der frühzeitigen Genichtsschwäche so vieler Goldarbeitergebilfen sei, wodurch sie in späterem Alter sich auf solche Arbeiten beschränken mässen, die einen kärglichen Lohn abwerfen. Es erleiden auch die Lehrjungen

beim Seeinsmeen nicht selten Rückgrateverkrümmungen, da sie debei die linke Acheel ties an den Werktisch lehnen, die rechte Schulter aber wegen Handhebung der Werksenge stets bedeutend böher helten müssen. Endlich ist der Goldarbeiter beim Schmelzen dem Einathmen von Blei-, Schwesel-, Salmiak- und Salpeter-dämpsen und bei der Feuervergoldung (die wohl jetzt durch die galvanische ersetzt ist) den Queckeilberdämpsen ausgesetzt.

Ueber die mancherlei Schädlichkeiten, welchen Kinder bei ihrer Verwendung in grossen Spinnereich ausgesetzt sind, hebe ich bereits im Jahre 1841 im niederösterreichischen Gewerbeverein Biniges mitgetheilt. Die Arbeit, welche den Kindern daselbst sugewiesen wird, übersteigt swar nicht immer das Maass ihrer Krafte, allein die lange Dauer und die durch die Maschine gebetene Gleichförmigkeit und Schnelligkeit derselben wirken anstrengend und erschöpfend. Ueberdies müssen diese Kinder oft stundenweit und zu jeder Jahreszeit den Fabriken zueilen, da sie nicht selten entfernt von denselben wohnen, wodurch ihnen kaum finf Standen zur nächtlichen Ruhe bleiben. "Gewöhnlich. schreibt ein genauer Kenner dieser Verhältnisse, "nimmt der von der Fabrik besoldete Arbeiter diejenigen Kinder auf, die er zur Fortigung seiner Arbeit braucht. Dass diese Unterdienstgeber mit strenger Härte gegen die Kinder verfahren, lässt eich leicht entnehmen, wenn man bedenkt, dass die Eltern derselben abwesend sind and de sie sich ungläcklich fählen, wenn das Kind aus der Arbeit entlassen wird. - Was geniessen diese Kinder, wenn sie in der Weche 3 bis 4 fl. W. W. (1 fl. 36 kr. CM.) verdienen, de sie den Eltern nach Hause bringen müssen; wenn sie ferne von ihren Eltern bei der Fabrik ihr Mittagmahl, ihr Frühstück u. s. w. einnehmen? Fabriken, schliesst er, sind grossen Körpern gleich, welche in Verfolgung ihrer speziellen Zwecke immer bemüht sind, sich möglichst selbstständig zu stellen, und die jede offantliche Kontrole zu beseitigen suchen."

In Seidenzeugsabriken werden die Lehrjungen und Lehrmädchen mit Spuhlen beschäftigt; da diese Beschäftigung stehend geschieht und 10-12 Stunden hindurch mit einer freien Stunde zum Essen andauert, so ist sie allerdings sehr anstrongend und ermädend. In Baumwoll- und Schafwollwebereien sitzen degegen die Kinder wührend der genzen Arbeitszeit, die 13 bis 14 Stunden dauert; sie werden als segenannte Stecker am Stuhle neben dem Arbeiter verwendet. Bei Posamentierern werden die

Lehrjungen durch des Andrücken des Brustbeines an des sogenannte Brustbrettel am Stuhle nicht selten brustleidend; ich beebachtete selbet Beinhautentzündung am Steraum in Folge des anhaltenden Druckes desselben. - In Druckfabriken werden 8 bis 10 jährige Kinder als Streicher (Bestreichen des Medells mit Farbe) gebraucht. Diese Kinder werden vom Drucker aufgenommen und ihr Loos ist nicht beneidensworth. So kem im Januar 1844 das 9 Jahre alte Mädchen Anna Meier in Lumpon gehüllt mit hestiger Paeumonie behaftet in die Apstalt. Sie konnte weder lesen noch schreiben, befand sich seit einem Jahre als Streichermadel in einer Druckfabrik, wo sie um 6 Uhr früh eintreffen mussie; über Mittag blieb sie in der Fabrik und ass daselbet nichts als Brod; Abends 7 Uhr ging sie nach Hause. Die Fabrik war dreiviortel Stunden weit von ihrer Wohnung entfernt; ihr Lohn, bestand wechentlich in 2 fl. W. W. (48 kr. CM.), sie bekam häufig Puckeln (d. h. Schläge) von ihrem Drucker. - Ein anderer 10 jähriger Knabe Jos. Meller wurde von seinem Drucker der Art auf die Schulter mit dem Modell geschlagen, dass er am 29. Oktober 1845 in einem i jammervollen Zustande mit Carica humeri behaftet ins Spital kam. Ueberhaupt sind es moist schwere und verwahrloste Fälle, womit diese Streicher-Kinder ins Spital kommen.

Wenn nun auch der Arzt zur Ahwendung dieser hier erwähnten gesundheilsschädlichen Einstitass wenig zu thun vermeg, da sie vom Fabriks- und Gewerbsbetriehe leider unzertrennlich sind, so ist es jedoch gewiss nicht ohne Nutsen, dieselben zu kennen und bei Erkrankungen dieser Kinder dazauf Rücksicht zu nahmen.

Zur Lehre von den Scharlachepidemieen. Von Dr. Santlus zu Hadamar.

Der Krankhuitsgenius vom Jahre 1850 bot in seiner Entwickelungsgeschichte eine in den Ortschaften der Grafsobaft Westerburg während der Monato Mai, Juni etc. aufgetretene Scharlachepidemie dar, welche wogen ihrer vorwiegend gastrisch-katarthalischen Grundlage und auf ihrer Höhe sich zeigenden Leberkomplikation der Veröffentlichung werth sein dürfte. Schon im Januar

junes Jehres wurden demiliet gallichte Pneumonieen, herübergegangen aus der gantrischen Konstitution des Nachsommers von 1849, häufig beebachtet. - Ende Januar aber konzentrirten sich die krankhaften Affektionen vorherrschend auf die Schleimhäute der Deglutitionsorgane, so wie der Bronchien, und riefen hestigs Bronchialkatarrho, selbet Bronchitis, dem Krup ahnlich, horvor, In Pfarrdorfe W. erwachte der schon das Jahr zuvor daselbet grassirende Keuchhusten wieder und allenthalben sah man bei Erwachsenen katarrhalische Anginen mit Parotidengesthwälsten und schon Aufange Februar häufig Rosnesen, namentlich die Gosichteress, in violen Dorfschaften, was um so weniger auffallen dirfte, da dieselbe in der ausgebildeten gastrischen Konstitution der verausgegangenen Jahre feste Wurzeln gefasst hatten und meistens nur der Reflex gastrischer Zustände nu sein pflegen, ---Auch hatten die im Monate Februar interkurrirenden Artikularrhoumatismen den Zug der Krankheiten nach aussen, die epidermatische Tendenz, recht vorbereitet, so zwar, dass Gelenkrheumatismen mit Gelenkresen häufig beobachtet wurden und eine Verliebe zu Hauteruptionen nicht zu verkonnen war; denn trotz der rhoumstischen Pleuresieen, welche hie und da noch austraten, behauptete die exanthematische Tendens ihr Vorwiegen und schon-Anfangs Mai wurden im Dorfe W., nunächst bei dem Städtchen W., die ersten Spuren fieberhafter Exantheme angetroffen. sprachen sich aber mehr als eine zwischen Masern, Friesel und dem Scherlsch in der Mitte schwebende Hauteruption, welche bald Recrola, baid Rubcola etc. genannt wird, aus.

Es traten nämlich rothe Flecken von unregelmässiger Begesnung und in distinkter Gestalt auf die Haut, welche unter gestrischen Fiebersymptomen einen regelmässigen Cyklus verliesen und in ihrem Verlause gestört ödematöne (Gelenk-) Infiltrationen, — schen Annäherungen en den skarlatinösen Hydrops — namentlich der Unterextremitäten, zurückliessen. In dem Dorfe S. weren diese gesteckten Oedeme häusig und in Folge ihres dynamischen Charakters zwei Kinder daran gestorben. — Ende März häusten sich die Anginen, die bösen Hälse, die erysipelatösen Geschwülste immer mehr und im April erwachte die katarrhelisch-gastrische Teudens so heftig, dass Katarrhe in silen Formen — als Grippe der Respirationsergane und als ruhrartige Durchfälle — Bauchgrippe — häusig angetrossen worden sind. Letztere endeten gerne in Ascitsa.

Diese Zustände währten bis su Anlang Mai und waten im manchen Orten von vorübergehenden, typhösen Prozessen beglei-So waren z. B. in denseihen Monaten die kuterrhalischgastrischen Fieber fast alle mit typhösem Charakter aufgetreten. Ende Mai und Ansange Juni hatten sie Achnischkeit mit den tospid-mukosen Fiebern und verbreiteten sich als solche beimahe über alle Ortschaften der Grafschaft. In W. belief sich die Zahl der Erkrankungen auf mehrere 60, von denen nur 4 gesterben waren. Diese typhusähnliche (typhoide) Invasion hatte indessen einen mehr interkurrirenden Charakter und verschwand schon wieder Ende Juni; degegen blieb der gestrische vorherrechend und schon während des Stad. decrementi dieser typhösen Episode hatte sich die oben bereits beschriebene, exanthematische Tendenz wieder geltend gemacht und schon Anfangs Juni so sehr ausgesprechen, dass, während bei Erwachsenen Urtikarien, Roscolca auftraten, das Scharlachfieber die Kinder ganzer Familien befallen hatte. Der erste Fall der Erkrankungen wurde indessen, doch seltsamer Weise, in dem Dorfe W. bei einem 19 jährigen Burschen beobachtet, we bald die Krankheit kurs darauf in mehrere Häuser eingedrungen ist. - In der Stadt W. waren um jene Zeit wenige Häuser, wo nicht entweder Scharlach bei den Kindern oder irgend ein anderes rosenartiges Hautexanthem angetroffen worden ist. - Bei den ersten Exemplaren der Scharlacheruption hatte das Exanthem theilweise noch den Charakter der Rubeola (Rubeola scarlatinoides). Es bedeckten nämlich die Hantfläche distinkte, rothe, etwas über sie erhabene Flechen von verschiedener Grösse, welche zuweilen mit sehr gelinden, anginosen Erscheinungen begleitet gewesen sind. Auch gab es umgekehrte Fälle. - Später aber kondensirte aich der Krankheitepropous mehr und mehr und in der Mitte Juni. traten die ausgehöldetsten Formen der Scerlatina herver. - Die Kinder waren einige Tage vor dem Ausbruche verdriesslich, traurig, blass im Gesithte, made, und verlangten fast immer au schlafen. In der Regel bekamen. sie zwischen dem vierten und fünften Tage gegen Abend Hitze, beisse Haut, dann Schlaflosigkeit, Unruhe, viel Durst, belegte Zange, Stuhlverhaltung, meist Brechneigung und 3-4 Tage darauf das eigenthumliche Scharlachexanthem. Die Eraption begann, wie immer, im Gesichte und stieg binnen zwei met 24 Stunden über den Hale und die Brust herab bis zu den Füssen. - Beld sahon die Kinder aus wie gesottene Krebse, bald hatte ihre Heut.

ein mehr roth mammeriries Aussehen, indem die grässeren und bleineren Scharlachflecken in einander überflossen und eine Art gesammter Röthe über die ganze Oberfläche des Körpers verbreitoton: -- Nur in swei einzigen Fällen beobachtete ich den die Semiatina sonet gewöhnlich begleitenden, exquisiten Anginaprosom und die ganze Grundlage des Fiebers war durchgehends mehr gastrischer Natur. Gans charakteristisch war der Zungenbeleg. indem die einzelnen Zungenpapilien verlängert über ihre Epithelialshichte hervorragten. Dadurch bekam die Zungenoberfläche wirklich Achnlichkeit mit dem Acusseren einer Erdheere. Der eigentliche gnetrische Beleg stiess sieh ab, sebuld das Exanthem seine Runde gehalten, die Erdbeerzunge währte aber bis in die Desquamationsperiede. - Bei einigen, aber sehr wenigen Kindern verlief der ganze Prosess fast ohne bemerkbare Fieberspuren, dessenungeachtet aber regelmässig, so wie auch die Abschuppung. Nur in zwei Fällen entwickelt sich des Exanthem anvollkommen. Es entstand keine Abschuppung, dagegen Eiweissharnen, Scharlechwassersucht und in einem Falle durch Hydrops acutus --- in. Folge Ansschwitzung in die Golden- und Rückenmarkshöhle --auf apoplektische Weise der Tod. - Je älter die Kranken indessen wuren, deste hestiger waren die Fiebernufälle. Bei einem Masne von 24 und einer Frau von 38 Jahren entwickelte sich des Examinem nur unter Konvulsionen, Delirien und dem heftigsten Ergriffensein des Allgemeingefühles. Zwischen dem 9. und 12. Tage begann in der Regel die Abschuppung. Zuerst erhob sich die Haut blasenförmig, wie Luftfriesel, und stiess sich bald in Meineren, bald in grösseren Fetnen ab. Dieser Enthäutungspresees bookschtote denmilben Reihengang, wie die Eruption, von eben nach unten. Besonders ausgesprochen war dieser Abschülfertugeprozese, der sich in der Regel bis zu 4 und 5 Wechen hindubseg, an den Oberextremitäten, we sich die Epidermis bis zu den Nägeln und bis in die Handfische abtrennte. Nach der Desquamation glichen die Kranken gebleichten Washabildern und die jungo Haut fühlte eich wie weicher Sammt an. Nehen dem Scherlach wurden auch in einigen Familien Varizellen - also Uebergänge zu den blasigen Erystpelen - wahrgenommen. Im Monate September begann die Epidemie ihre Revolution und bet bictin eine wahre Flora exanthematica. Denn während noch im Juli und August der Scharlach bald als Frieseleruption, bald als Semiatina laevigata truppweise fortdauerte, hatte derselbe anderersaits in dem Dorse G. bereits schon September eine höhere, esganisirte, den Varizellen ähnliche, bullöse Mediskstien angetreten, welche im Oktober als Röthelprozess ihr Dasein erschöpste.
Zu dieser Zeit bekamen die Kinder wieder rauhe und böse Hälse
und wurden unter den begünstigenden Herbeteinstüssen von derleit
Bastard exanthemen heimgesucht, welchen zwar durchaus bein
generischer Charakter absugewinnen gewesen ist, bei denen aber
neben einer eigenthümlichen Knötchenbildung die der Scarletina
eigenthümliche Desquamation sich nicht verkennen liess. Diese
Beobachtung war so konstant, dass selbet in Fällen, we das
Exanthem nur höchst unbedeutend austrat, diese Abschuppung angetroffen worden ist. —

Selbst bei mehreren in jenen Monaten behandelten Typhen --- in der Familie K. zu W. --- stellte sich diese Tendenz noch deutlich in dem Rekonveleszenzstadium ein.

In den Monaten Oktober und November rückten die gastrischen Symptome nunmehr auf das Lebergebiet und sprechen sieh zuweilen als exquisite Entzundungsprozesse der Leber aus. Die Kranken bekamen dann unter Fieberschauer Präkordialeymptome, zitronengelbe Zunge, bitteren Geschmack, Cephalee, dunbelen Harn, lohmartige Ausloerungen, bitteres Erbrechen und nach 3-4 Tagen einen Ikterus besonderer Act (er glich mehr der Tombakfarbe) über den genzen Körper, welcher etwa nach 8 Tagen erblasste und die Leberassektion zu Bade führte. Auch hier erschien eine leichte, unbedeutende Abschuppung, welche eich jedoch nur auf das Gesieht und die Hände und Füsse beschränkt hatte. Ich habe zu jener Zeitperiode 10 Kranke un dieser Leberaffektion behandelt und immer den nachfolgenden Ikterus wahr-. Ob mun deresthe eine kritische Tendens verfolgte, oder ob ec zugleich ein spezifisches Leberexanthem als Hautreflex bei Leberaffektionen darstellte, will ich Denen überlassen, welchen die Theorie besser fliesst, bemerke aber, dass diese geltsüchtige Hautfarbe bei Leberleiden zu einer Zeit, wo beinahe alle pathologischen Prozesse ihre Reflexe, ihre Blüthen nach aussen zu entwickeln strebten ---, wo, so zu sagen, alles Pathologische Exenthem zu werden schien, sugleich als Leberexanthem auftreten Soll ja schon bei gewöhnlichem Ikterus die Haut als vikariirende Thätigkeit der Cholopoëse fungiren und se diese Ansicht Wahrheit ist, können auch zur Zeit des Genfus exanthematicus Lobertibel sich zu exanthematisiren im Stande sein, sumal

von gleich den meisten Exanthemen des Absterben der gelbegestreten Epidermalechichten in Folge von Fremdwucherungen. regelmänig sich einstellte und darnach sogleich die Gesundheit wieder hergestellt war.

Auch besteht je zwischen Leber und Hautorgan eine weit nihers Beziehung, als man gewöhnlich zu glauben pflegt und Pruner schreibt segar die primitiven Gelbauchten ausschliesslich der unterdrückten Hautausdünstung zu. Eine andere dieser canthematischen Formbildungen aus jener Zeitperiode war jene, velche sich ebenfalls unter gastrischen Fieberzuständen als eine den Urtikarien ahnliche Eruptien darstellte, aber senderbarer Weise sich nicht über die Wurzeigelenke der Extremitäten erstreckt hatte. Derlei sah ich zwei Exemplare im Dorse S. - In W. konsentrirte sich eine solche fieberhafte Urticaria als förmlicher Zoster von der rechten Brusthälfte halbkreisförmig bis zum rechten Schulterblatte. Diese Zone verhielt sich indessen keineswogs als ervsipelatoser Gartel, sondern rein als bugellichtes Aggregat von sich angränzenden Urtikarien oder paternosterartig eneinanderwereihten Ouaddelbildungen. Auch bei diesem Strichexanthem war die Abschuppung, wenn gleich mehr brockenförmig, beebachtet worden. -- In P., we die Scarlatina als segenannter Scherlachfriesel beinahe alle Kinder des Dorfes und segur eine ewechsene Frau von 40 Jahren heimsuchte, folgten in einem einzigen Falle zur Zeit der Abschuppungsperiodo Petechien, Stomakace, Oterrhee und unter nicht zu stillendem Nasenbluten und bruenten Studigungen (Scarietins putridu) der Tod. beebachteten Scherlachfrieselenemplaren lehrte mich die Mikroskopie; so viol mir eigene Apparato zu Gebote standen, dass die kleinen Scharlashfrieselbläschen nach Art der Blattern auf der Spitse eine nebelförmige Vertiefung, aber keine Innenzellen besassen und nur sine opalessirende Lymphe enthielten. Auch umgab die kleinen Pasteln in der ringem aufgewulsteten Epidermisschichte ein hochnother Hele. ---

Hatten, wie sehen bemerkt, diese ihrer Form nach verwischten Exantheme in den Monaten Juli, August, September, Oktober Hire unverkennbare Tendens zur Kapiliarität, so traten sie zu Schlusse des Novembers sehen wieder mehr zur Plattform über. Die Haut der Befellenen wurde mit kleinen, strichartigen Panktchen, welche über die Oberhaut nicht im geringsten her-

verragten, gesprenkelt angetressen. In S. und G. sanden sich die letaten Exemplare, we aber die Zusälle so depotenzirt gewesen sind, dass die Kranken kaum mehr das Bett, ja selbst des Zimmer zu hüten brauchten. Bei diesen Bastard- und Abertivsormen waren indensen die Schleimhautsympteme des Scharlechs, wenn auch in sehr geringem Grade und nicht allenthalben, dennech betrossen worden. — So gutartig die Epidemie im Frühling verlies, so bösartig war sie in den Herbstmenaten durch ihre Nachkrankheiten. So beobachtete ich in W. 2, in P. 3, in G. 5, im S. 2 und im Mash. 1 Fall ven intensiver Scharlachwassersucht. Die anasarköse Geschwulst begann in der Regal, dem Verlausse des Exanthemes solgend, im Gesichte und erstreckte sich von da über die ganze Oberstäche des Körpers. Ein einziger Fall einer krätzähnlichen Nachkrise (Supplementarkrise) wurde bei dem Kinde des Pfarrers B. zu W. beobachtet. —

Ich füge nun einige Bemerkungen bei. Die Desquamation ist als die eigentliche Krise des Krankbeitsverlaufes ansusehen und die selbst von Schneemann so sehr hervorgehebenen Speckeinreibungen (Fettbäder) haben nach den jüngsten Erfahrungen trotz aller Versicherung den Krankheitstyklus nicht zu verkürzen und die Abschuppung nicht immer zu verhüten vermecht. Als Enthäutungsprozess hängt sie auch eb sehr mit der Non-bildung und Hautmetamorphese zusammen, dess dieser Prozess wirklich nicht sowohl ein destruktiver, els vielmehr ein plastischer benannt werden kann. Der Scharlachhydrope pflegt nur de auf dem Fusse zu folgen, wo in der Begel die kritische Abschuppung ger nicht oder nur unveilkommen singetreten ist.

Sie steht daher mit der Krisenhildung in unmittelbarer Dependenz und vertritt als solche, wenn gleich auf entgagungesetztem Wege, die kritische Bedeutung des Scharlachfiebers. Es wird daher auch die unter dem Namen Scharlachwassersteht auftretende Scharlachexendation als ein analoges und plastisches Produkt anzusehen und in dieser Weise der antiplastische Heilapparat mit nur wenigen Ausnehmen nicht nur allein zu rechtfertigen, sondern auch nur allein vom glücklichaten Erfolge jedurzeit begleitet sein. In dieser Weise spricht auch Behrend (dess. Journ. 1849, S. 161) von einem entzündlichen Exsudate, wodurch bei nephritischer Scharlachwassersucht segar die Kapillargefüsse und die Röhrchen der Kortikalsubstans der Nieren obliterirt und

Diesen mehr als entzündliches Exsudat gesetzten Scharlachbydreps hält Behrend auch dessfalls für den günstigeren, weil er mit noch grösserer Aktivität des Organismus, mit dem Charakter der Hyperämie, ja selbet der Hämitis einhergeht und empfiehlt desshalb auch dringend die eslinische Behandlungeweise. ---

Wenn nun gleich das Scharlachödem so wie Scharlachanasarka sich von den übrigen Hydropsieen dadurch unterscheiden, dass sie mehr mit den Attributen der Koagulation, letztere aber mit denan der Dissolution und Denbrination einhergehen, so verhält sich natürlich bei der Behandlungsweise die Indikation bezüglich schwächlicher und anämischer Kinder, wo sich das Exanthem wegen Dekrapidität der Konstitution nicht vollkommen zu entwickeln im Stande ist, ganz unders. Hier erfordert natürlich die ganze Konstitution, so wie selbst der zögernde Ausbruch des Exanthemes füchtige Reborantien und im Hydropastadium das Eisen. hier hat Rademacher Rocht, wenn er zwischen einem Eisen-, Sulpeter- und Kupferscharinch unterschieden wiesen will. -- Auch die Krasenluhre logt dem Scharlachexantheme eine Hyperplastemie des Blutes zu Grunde, deren Intensität und Lokalisation sich bekanntermaassen als phlogistischer Zustand in der Rachenhöhle und der Trachen ausprägt. Die Theorie des nephritischen Hydrops, welche die Wosenheit der Scharlachwassersucht in die oben von Behrend behauptete Ablagerung von agglutinirten und agglutinirenden Albuminstoffen mit wässerigen Exsudaten setzt, scheint demanch obenfalls die exendative, plastische Tondens nicht zu beanstanden, indem nie augesteht, dass das uropoëtische System das kritische Filtrum für die verhandene Hyperplastemie, so wie de Haut die Auswurfsstelle der hyperplastischen Stoffe, nicht aber die causa efficiens des Scharlachhydrops selbst darstellen. Nach dem Gesetze des Antagonismus vikeriirt die Niere für das Hautorgan, sobald die Exkrementation desselben, sie sei nun die santorinische oder trete in Form der exanthematischen Elimination auf, beeinträchtigt, behindert oder gur aufgehoben ist. and Heat sind die bei Scharlechhydrops gleichnamigen Auswurfsstellen, so wie in höheren Graden desselben die Gehirn- und Rückenmarkshöhle, das Hers, die Lungen- und Bauchhöhle und überhaupt nile Kavernen, wo die serose Polaritat Statt hat. --

Schon aus diesen Grunden, dass diese albuminosen, serosen Exsudate -- über deren Verhalten uns die Chemie die sichersten Aufschlüsse ertheilen würde - allenthalben in den Höhlenapparaten des Organismus vorgekommen sind, widerstreitet die Annahme eines nephritischen, solitären Scharlschhydrops der Befahrung. - Bei terpiden, kakochymischen Individuen ist natürlich nach Art der Konstitution diese aktive Tendenz depotenziet, aufgehoben und nimmt in manchen Fällen sogar den Charakter der Dissolution an. Solche Fälle werden unter dem Namen der anämischen Scharlachwassersucht zusammengefasst, deren Namen das Wesen eines selchen, eigentlich nur terpiden Prozesses um so weniger erschöpft, als die dissolutive Tendenz, welche manche Hydropsformen des Scharlache begleitet (Petechien), niemals dem anämischen Zustande anzurechnen ist - und die bei Scharlach oft zurückbleibende Leukophlegmesie nicht von fertigen Hydropsexsudaten begieitet, sondern in einer krænkhaften Veränderung der Hämatose selbst, namentlich Verminderung der Blutfibrine, aber noch keinem lekalisirten Krankheitsprodukte, begründet ist. - In diesen Fällen betritt zwar die Natur ihre kritischen Wege; das Eigenthumliche der lebendigen Krise aber, die Quelle der Plastigität ist versiecht and dessfalls bleibt such das hohere plastische Excudut unerreichbar. - In solchen Fällen halfen keine Diuretica, keine Brastica, keine Salina, sondern die Fibrine, so wie den Cruor des Blutes ersetzende Substanzen, Rothwein, Eisen, frische Luft, sogar bei warmer Bekleidung.

Anlangend nun bei einigen Bemerkungen über die verschiedenen Behandlungsweisen, so ist daselbst vor Allem im Auge su
behalten, wie der Scharlach wegen eeines variablen Fiebercharakters von jeher weckselnden Ansichten und weckselnden therapentischen Methoden unterworfen gewesen ist. Der Scharlach ist sogar
keine Krankheit des höheren Alterthums, sondern erst im 16.
Jahrhunderte von einigen Autoren (Sennert) deutlich beschrieben worden. In den letzten zwei Jahrhunderten wurde er häufiger als Epidemie beobachtet und datiren sich von derther die
verschiedenen Behandlungsweisen. Unter diesen hatte sich besonders die Methode von Stieglitz mit Brech- und Abführmitteln bei dem sogenannten gewöhnlichen Scharlach geltend gemacht und ist fast bis hieher Grundlage der Therapie verblieben.
Vor ihm kannte sie auch schen Wichmann, Sentin, Richtet
n. A. m. und ist such in der neuesten Zeit durch Chapmann

zu Phitadelphia auf den neuen Kontihent übergegangen. - Eine andere, mehr bei typhösen und zugleich hypersthenischen Epidemisen befolgte Kurmethode ist die des brittischen Arztes Currie, so wie des Ungarn Kolbany. Sie besteht in der Anwendung kalter Begiessungen und hat, wie die Stieglitz'sche Methode, ebenfalls ihre Anhänger gefunden, unter denen eich besonders Rasse und der äftere Autonrieth auszeichneten. -- Eine eigene Modifikation bilden die Schneemann'schen Speckeinreibungen, über deren Resultate noch die Debatten nicht beendet sind. - Fast entschieden antiphlogistisch verfuhren die Engländer - Armstrong u. A. - namentlich bei sehweren Gehirnzufällen und grosser Oppletion der Brustorgene. In Deutschland beutete Berndt diese Methode besonders aus, während dem die Abrigen deutschen Schulen bei selchen Symptomen gesigneter sum Quecksither und sur topischen Antiphlogose ihre Zeflucht genommen hatten. - Bosonders empfohlen wurde des Anmontum eathonicum von Fischer, Schrön, Sache, von Ammon, Rodius etc., während Lösehner bei 403 (1844 und 1845) im Prager Kinderhospitale beebachteten Fällen behauptut: dass them bein elastiges Scharlachmittel, namentlich auch das Ammonium carb., im geringsten etwas geleietet hätten. — Zuleist behauptet noch J. B. Brewn, dess er mit verdannter Essigsaure withrend 6 Jahren meheere hundert Schutlachkeanke gerettet habe.

Da die eben geschilderte Epidemie durchschnittlich mit dem gulartigeten Cherakter auftrat und die meisten Kranken, gewiss doch über 130, nicht einmal ärstliche Milfe bedarften, mithia der Scharfach ale Scarlatina simplex (Coley), unter den gutartigeten Erscheinungen verlief, so war weniger Gelegenheit gegeben, eine Kardinalmethode oder irgend eine seuveräne Panacée anzuwenden. Den Meisten meiner Kranken gab ich Brechmittel und liess sie dann Wasser trinken nach Herzenslust. Nur einmat wirkte ich gegen Stuhlverstopfung mit Bittersalz.

Bie Geschichte der Therapie bei Scharlach lehrt indessen, dess von jeher Brechmittel am häufigsten angewendet worden sind und dass hienach die Epidemieen meletens auch gastrischer Natus, seien sie nun mit entzändlicher oder nervöser Komplikation aufgetreten, gewesen sein müssen und dass sich jederzeit am sichersten die Therapie nach dem Fiebercherakter richten werde; deun, wie bei allen Resaccen, fit des Exanthem blos

Hautreflex, während das Uobel seinen eigentlichen Grund in einem verschieden geartoten, meist gastrischen Zustande ausfinden lässt. - Dessfalls fanden auch fast immer Brochmittel Beifall. Sie kannte schon Unzer im med. Hdb. p. 316; Rosenstein, Kinderkrankheiten p. 331; Stoll p. II. p. 54, 55, 163, 165; Plenciz; Bichel etc. Noch besonders empfiehlt sie Stoll bei gallichtem Scharlach p. II. p. 34, 171 u. 247. - Die noch einzige Merkwürdigkeit bot die beschriebene Epidemie derin: dass sie nur in 2 einzigen Füllen von anginosen Beschwerden begleitet gewesen ist und dass mithin Angina nicht wesentlich zum Ausbruche des Scharlachs nöthig ist, nech vorausgehen muss. -Eine solche Epidemie hat auch Becker zu Mühlhausen (Preuss. Vereinszeitung 1845) beobachtet und ähnlicher Weise müssen auch die, su Sydenham's Zeiten aufgetretenen Scharlachepidemisen verlaufen sein, indem er ihnen kaum den Namen Krankheit gab und kein krankhaftes, irgend wesenhaftes Symptom in Erwähnung brachte. Vergleichen wir die (vielleicht fürchterlichate) Epidemie von 1840 in Warschau, wo in fünf Monaton 2559 Kinder starben und jene von Braun 1840 in Fürth beehachtete, we sogar ein Mann von 141 Jahren daran erkrankt sein sell, se wird uns die Modelität des Charakters und die Verschiedenheit der Epidemieen den Schlüssel geben: dass der Scharlach als eine moderne Krankheit nur von epidemischen Kinflüssen aus betrachtet und behandelt werden müsse und dass es von diesen abhänge, ob er gefährlich oder nicht gefährlich auftreten werde, wobei aber zu bemerken ist, dass er von jeher die meiste Verliebe für die gastrische Konstitution gezeigt habe. -

Die Genese des Scharlachs betraffend, so war bei der gegenwärtig beschriebenen Epidemie Grund vorhanden, dass sich die Krankheit weniger durch Kontagioaltät, als vielmehr in Folge der bestehenden Krankheitskonstitution entwickelt habe; denn nirgends wurde eine Iselirung beobachtet und die Gesunden kommunizirten mit den Kranken, ehne angesteckt zu werden. — Das Exanthem hatte sich demnach mehr aus dem Genius exanthematicus, welcher im Vorfrühlinge und im vorausgegangenen Winter des Jahres 18⁴⁹/₅₀ schon in den verschiedensten Formen der Erysipelaceen sich zu erschöpfen schien, entwickelt und zwar um so leichter entwickelt, als die Jahre lang verausgegangene gustrischgallichte Sommerkonstitution ihm einen sehr ergiebigen Beden zubereitet hatte. — Die während dieser Scharlachepidemie hie

und da aufgetretenen Verisellen beweisen, dass das in seiner Entwickelung begriffene Exanthem in den blastgen Exanthemen den böchsten Grad seiner Ausbildung zu gewinnen und auf diese Weise seinen Lebenszyklus zu vollenden strebe. — Aus diesem Grunde ist es auch denkbar, waram die Vaccination auf das Scharlachexanthem einen weit milderen Einfluss ausüben könne, da ja die krankhasten Erscheinungen nur eine Kette verschiedener Acusserungen eines und desselben Krankseins, des erveipelatösen, sein sellen. - Dass nach Autenrieth Scharlach gerne typhösen Prezessen nachfelge, ist um so leichter zu begreifen, wenn man bedenkt, wie häufig aus gustrischen Flebern mit depotenzirtem Charakter der Typhus sich entwickelt hat und wie überhaupt die gastrischen Zugtände sich unter dem Gewande der Adynamieen seit Jahren herumzuschleppen pflegen, und dadurch eine typhöse Blutsepee hervorrusen, wenn die gastrischen Stoffe nicht methodisch erschöpft in den Blutlauf resorbirt werden. - In Bezing auf vergleichende Pathelogie füge ich noch die Bemerkung hinzu: dass zu dieser Zeit bei Pferden eine entzundliche Affektion der Helsdrügen (augenannter Strengel), fast epizootisch aufgetreten war und dass in W. das Pferd des Fuhrmannes H. an einer Art Hautsklerose mit anginbsen Zufällen gelitten habe, so wie, dass sich namentlich diese sklerotische Affektion der Haut in den Inguinalragionen und über den Unterleib ganz deutlich verbreitet hatte. -

Um nun auf das eigentliche Resultat zurückzukommen, so sieht man, wie es die Erfahrung bestätigt, dass die Scharlachepidemieen sich meistens aus disperson Exanthemformen entwickeln, dass Erysipele, Zonen, Urtikarien, Rosalien etc. vorausgehen und sebald die Schleimhäute durch gastrische oder katarrhalische Affektionen disponirt sind, den diffusen Exanthemen, den Scharlachformen Thor und Riegel geöffnet sind, so wie, dass dieselben auch auf ähnliche Weise wieder zu verschwinden pflegen.

Ein Fall von Imperforatio recti cum Atresia ani, mitgetheilt von Dr. J. Stein, z. Z. in Frankfurt a. M.

Der Knube des Mornisten Mayer war am Morgen des 9. Marz 1854 nach sehr rascher Geburt zur Welt gekommen. Die Mutter, eine kräftige Frau von 25 Jahren, erfreute sich stets

einer guten Geeundheit, ist regelmässig menstruirt und gebar vor 2 Jahren ihr erstes Kind auf normale Weise. Das Kind lebt und ist gesund. Während ihrer diesmaligen Schwangerschaft fühlte sie sich nicht ganz so wohl wie früher, besonders setzten ihr die äusserst unruhigen Bewegungen des Kindes stark zu, so dass sie den Appetit verlor. Sie kam zur rechten Zeit und leicht pieder.

Das Kind war in der ersten Zeit seines Lebens aufallend blass, senst war nichts Abnormes an ihm zu bemerken. Es trank bald an der Mutterbrust. Da es am 1. Tage keine Entleerung hatte, gab ihm die Hebamme ein Abführsästlichen, das nicht wirkte. Dan anderen Tag, da kein Stuhl erfolgt und der Loib stark aufgetrieben war, applizirte ihm dieselhe ein Klystir, das aber glaich wieder ablief. Urin hatte das Kind gelassen. Die blasse Farbe der Haut hatte einer gesteckt blass-röthlichen und gelblichen Platz gemacht. Auch an diesem Tage trank dasselba mohrmals an der Brast, und die Mutter bemerkte nichts Auffallendes an ibm, ausser dass es sehr viel wimmerte. Als die Hebamme am Morgen des 3. Tages kam, fand sie das Kind sehe matt, wimmernd, languam and aussetzend athmend, oftens eine grupliche, Fruchtwasser abnliche Flussigkeit erbrechend, das Gesicht, besonders die Lippen und die Fingernagel blau, die Augen atier, die Haut bläulich und gelblich marmoriet. Das Athmen ward immer seltener und um 10 Uhr, 50 Stunden nach der Geburt, starb es.

Ich traf das Kind schon als Leiche und konnte nichta mehr als die beschriebene Farba der Haut und den sehr aufgetriebenen Unterleib konstatiren.

Sektion nach 22 Stunden.

Kräftiges ausgetragenes Kind, mässige Todtensterre; violette Todtenstecke, besonders an den abhängigen Theilen; aufgetriebener gespannter Leib; Nabelschnutrest vertrecknet.

Schädelhöhle. Bei Eröffnung der Schädeldecke wurde der Sinus longitudinalis superior geöffnet, aus welchem eine bedeutende Menge dunnflüssigen, dunklen, an der Lust sich röthenden Blutes aussloss: Die äusseren Bedeckungen des Schädels sehr mit Blat überfüllt, ehense die Venen der welchen Hirnhäute. Die Sinusse der harten Hirnhaut von Blut strotzend. Das Hirnzeigte auf dem Durchschnitte viele Blutpunkte; seine Konsistenz sest.

Brusthöhle. Die gressen Venenstämme mit Rlut überfüllt: Thymus mässig gross, Lungen ausgedehnt, blansröthlich bleu, beim Durchschnitt knisternd, nicht zusammenfallend, eine seinschnumige Flüssigkeit in reichlicher Menge ergiessend. Sie schwimmen sowohl in toto als auch in einzelnen Stücken, dech sind sie dabei ziemlich tief in die Wasserfläche getaucht. — Hers normal, ehne Casgulum, wenig dunkles Blut enthaltend.

Bauchhöhle. Bei Eröffnung des Unterleibes drüngt sich segleich ein mit Maconium stark gefüllter Darm herver, welcher von der rechten Spina ossis ilei a. a. ausgehand sich quer über gegen die linke Seite des kieinen Beskens hineinsteht und daselbst endet. Es hat den Umfang des Bünndarmes eines Erwachsenen. Nach ehen geht er in eine halsförmige Verangerung über und zieht sich etwa in der Dicke eines Mannsdaumens zur gegenüberstehenden Spina, sich deutlich an den 3 zarten Längsmuskelstration als Dicklatm markirend, Coetum mit Process. vermiformis an normaler Stelle; die Dünndärme sind nach oben gedrängt und stark von Luft ausgedehat.

Das untere Endo des querübergelagerten Darmstückes, das als dislozartes Rehtum ansuschen ist, steigt vor der linken Kreushistbeinverbindung in des kleine Becken hingh und endet blind anf dem Beden desselben, mit seiner vorderen Wand nicht welt von den Schatzbeinen entfernt, während die hintere Wand etwas vom Krenzbeine absteht. Das blindsackige Ende hat eine kenische, nach vorne ziemlich spitz zugehende Form. Das ganze Rektum ist bis etwa 1 Zell vor dem konischen Ende mit dem stark injizirten "Peritonäelübersug versehen; seine Länge beträgt 14 Zentimeter - seine Perinberie ebensoviel, während die des Dickdarmes unmittelbar vot dem anagedehnten Rektam nur 6 Zim. beträgt. Der Anus selbet ist vollkommen ausmobildet, einer fingerhutähnlichen Ausstülpung der äusserem Haut gloichend, mit dem Schliessmuskel und radienförmiger Binzishung der Haut und sa weit, dass der kleine Finger gut eindringen kann. Die eingestührte Wand gleicht dem Ansehen nuch der äusseren Haut vollkommen; sie ist nach innen von der Fascia pelvis ausgekleidet und nur durch Zellgewebe mit dem Darmende verbunden; dieses lässt sich mit dem Finger ausschälen. Die ganze Dicke der Afterhaut nebst der Fescie beträgt etwa 1 Linie. Das Rektum enthält sehr viel dickfüssiges Mekonium, dieses findet sich auch in geringer Menge

im Dickdarm, die dunnen Darme enthalten eine mehr dunnflüssige, schleimig-gelbliche Masse.

Unmittelbar vor dem ausgedehnten Rektum ist die Harnblass gelagert und zwar aus dem kleinen Becken gedrängt und uur Hälfte über der Schambeinverbindung hervorragend; sie enthält etwas hellgelben Urin. Die linke Niere ist um das Doppelte ihres Volumens ausgedehnt; beim Einsehnitte flieset mehr als ein Esslöffel voll Urin heraus. Die Ausdehnung betrifft vorzüglich das Nierenbecken; das Parenchym, se wie die rechte Niere sind hormal; in den Harnkanälchen viel rother Harngries.

Die Leber ist stark nach aufwärts getrieben, sie ist verhältnissmässig klein für ein neugeborenes Kind und blass; die Mila normal. Sämmtliche Baucheingeweide mit Ausnahme des Rektums normal.

Von dem vorliegenden Falle, der sich daduzelt charakterisirt. dass ein After vorhanden ist, welcher nach aussen offen, nach innen aber verschlossen ist, während sw gleicher Zeit das Rektum imperforirt ist, finden sich nicht viele Beispiele in der Literatur aufgenoichnet. Es mogen wohl manche Fälle mit Glück operirt und daher nicht näher untersucht worden sein. In der mir zu Gebote stebenden Literatur fand ich nur einen einzigen dem unsrigen vollkommen ähnlichen Fall ausführlicher beschrieben. Jolliet ") fand eine Afteröffnung, sber es ging kein Koth ab. Eine eingeführte Sonde zeigte einen blinden, 18" tiefen Sack. Bei der Sektion fand man den Mastdarm vorwärts des beschriebenen Sackes blind goendet. - West **) spricht ausführlich von der unserem Falle eigenthümlichen Bildungshemmung, und wir werden im Verlaufe dieses Berichtes öfters Gelegenheit haben, darauf zurück zu kommen.

Das Vorhandensein des Afters, der sich in unserem FaRe als eine ¹/₂ Zeil tiefe Einstülpung von der äusseren Bedeckung aus darateilt, während das Rektum imperforirt ist, lässt auf eine ge-

 ⁾ Journal de Méd., de Chir. et de Pharm. Paris. Tom. XXXIV, 1815, Nov

Meissner, Forschungen des 19. Jahrhunderts über Kinderkrankheiten. Thl. III. S. 44.

^{**)} West, Diseases of infancy and childhood. S: 379.

senderte Entstehung beider Organe schliessen. Nun aber bezeichnet Ammon ') den After als "eine Ausstülpung, als ein Prodekt des Meetdermes." "Ven dem Augenblicke en, wo des sich berahsenkende Roktum den unteren Beckentheil berührt, öffnet sich der Mastdarm nach aussen und as entsteht nun der von der Gentalienzusmandung geschiedene After nebet seinem Sphinkter." Es scheint mir, dass Ammon, indem er die selbetständige Entstehung des Afters übereicht, sewohl mit den Thatsachen der Entwickelungegeschichte in Widerspruch kommt, als auch ist es ihm unmöglich, das Vorhandensein eines ausgebildeten Afters bei rudimentärem oder schlenden Rektum zu erklären, wovon wir weiter unten einige Beispiele beibringen werden. Wir halten es dater für zweckdienlich, hier Einiges aus der Entwickelungsgeschichte zu erwähnen und damit einige pathologische Verhältniese zu vergleichen, um die von dem Rektum unabhängige Entstehung des Afters zu erweisen.

Der Darmkenel antsteht aus dem Schleim- und Gefässblatt, die Haut und die animalischen Muskeln aus dem serösen Blatte der Keimblase. Anfangs eine Rinne, später sich zum Schlauche umwandeind, wächst der Darm geschlessen nach abwärts und trifft auf dem Beckenboden mit einer Einstülpung zusammen, die ihm von der äusseren Haut entgegenkommt **). Die Zwischenwände beider Blindsäcke werden resorbirt, die innere Bedeckung der eingestülpten Haut nimmt die Natur der Schleimhaut an, wie dies auch bei den anderen Orifizien der Fall ist, und die Mastdarmmündung ist gebildet.

Wie bei alten durch sogenannte Ein- oder Ausstülpung entstandenen Organen legert sich auch an der Stelle des später ausgehöhlten Afters eine solide Bildungsmasse ab. Diese bleibt in einzelnen Fählen während der ganzen Fötalperiode unverändert und bildet eine nicht selten beobschtete Art der Afterverschliessung. So fand unter anderem Cervenon ***) bei einem neugeborenen Kinde nicht das geringste Merkmal einer Aftermündung; er schnitt durch Haut und Zellgewebe bis über 1 Zell tief ein, ehe er an den Mastdarm gelangte, der sich hier in einen blinden Sack endigte. —

^{*)} Die angeborenen chirurgischen Krankheiten, Text, S. 12 u. 42.

^{**)} Valentin, Entwickelungsgeschichte des Menschen, Berlin 1835, S. 485.

^{***)} Voigtel path. Anat. II. S. 637.

Diese Bildungsmasse let in einzelnen Fällen in excessiver Menge vorhanden und bleibt als selider Wulst austatt der Afteröffnung nach der Geburt zurück. So beschreibt Hersing ') als
Atreaia ani carnosa einen Fall, wo anstatt des Orif. ani eine

1/4 Zell lange Hervorragung sich fand. —

Bei weiterer Entwickelung wird die Bildungsmasse reserbist und zwar verzüglich von der Mitte aus, während sich die äusseren Partieen num Sphinster ani externus umwendeln. Wir finden daher bei einer grossen Anzahl von Darmbildungsfehlern an der Stelle des Afters nur eine grubenartige Vertiefung, eine Einstülpung nach Valentin **) oder auch Einfurchung. So fand Krause ***) in einem Falle an der Stelle des Afters eine kleine Grube, von dieser ging eine 2/4 Zoll dicke Masse weiter, binter welcher der Mastdarm andete.

Diese Einfurchung wird in einzelnen Fällen zu einer sehr engen Afteröffnung, zur sogenannten falschen Afteröffnung mur einem Rösch ****) einen Fall erzählt, wo die Afteröffnung mur einem Punkte glich.

Gewöhnlich aber weitet sich die Grube mehr aus und indem ihr der Darm entgegenwächst und ihre beiden blinden Enden sich berühren, werden diese reserbirt (perforirt) und die freis Kommunikation des Darmes nach aussen hergestellt. Die innere Bedeckung des Afters wird zur Schleimhaut umgewandelt.

Dieser letzte Akt der Verschmelzung beider Organe kann auf zweierlei Weise gestört und so Veranlassung zu den hänfigsten Arten der Afterverschliessung gegeben werden. Es wird nämlich entweder das Rektum perforirt, nicht aber der Blindeack des Afters; das Mekonium treibt die eingestälpte Haut vor sich her, so dass diese als eine Klappe von der Farbe der Haut vor dem After anliegt; oder aber der Blindeack des Afters wird perforirt, nicht aber der des Rektums, und dieses drängt sieh nun als blänlicher, durchscheinender, mit den Afterwandungen verwachsener Wulst aus dem Orif. ani hervor, oder verschlieset es vielmahr. Fälle davon finden sich allenthalben verzeichnet.

^{*)} Preussische Vereinszeitung 1845, Nr. 19.

^{**)} l. c. S. 475.

^{***)} Hamburg. Zeitschrift XXXV, 1, 1847. Schmidt's Jahrb. B. 56, S. 59.

^{****)} Wurtemb. Korrespondenzblatt Bd. V, Nr. 7. Schmidt's Jahrb. Bd. 56, S. 59.

Wenn der Mastdasm rudimentär oder gur nicht verhanden ist, so sehlt in den meisten Fällen der After, wie wir auch sonst finden, dass bei Mangel oder Misshildung innerer Organe die zu ihnen gehörigen äusseren mangeln oder misshildet sind. Doch ist dies nicht immer der Fall, und schon Meckel *) erwähnt eines Falles von Bonn, wo der Mastdarm sehlte und der After dech regelmässig gebildet war, ja seine innere Wand hatte die Beschaffenheit der Schleimhaut angenommen. Forget **) erzählt einen Fall, wo der After eine geschlossene kogelförmige Vertisfung bildete, statt des Rektums sich aber ein flacher, faseriger Strang fand. West ***) führt einen Fall von Arnett zu, wo der After blindsseltig endete, das Rektum aber gans sehlte und das Kelen blind endend in der Unterleibehöhle flettirte.

Sohr beweisend für die solheiständige Bildung des Afters ist ein Fall von G. Govrard ****). Der Mastdarm endete blind auf dem Beden des kleinen Botkens: An der Stelle des Afters ein kleiner strahlenförmig auslaufender, faltenbildender Eindrack. Nach Bloelegung des Beckenbodens unterschied man deutlich die Avoneurose des Beckens und zwischen den Blättern desselben den Aufheber des Afters. Darauf folgte nach aussen eine fleischigs Place mit parallelen Fibern, nach hinten befestigte sie sich au die Spitze des Steissbeines, nach vorne ging sie in den Muse. bulbe-savornosus und trensversus über. Von dem Aufheber des Afters war sie durch ein Blatt der Aponeurose und von der ausseren Haut durch feines Zellgewebe getrennt. Diese offenber als Sphineter externus auftretende Muskelpartie ist, da sie keine Beffrung umgibt, nicht elliptisch, sondern die Bundel derselben verethmelzen und bilden eine vierockige Fläche mit parallelen Pasern, die sich vom Steissbeine bis zum Muse, bulbe-cavernosus erstrecht. Der Ausheber des Asters und die aponeurotischen Blätter sind wie im natürlichen Zustande vorhanden, doch findet man sie in einander verschmelzen, weil in ihnen die für den Durchgang des Mastdarmes bestimmte Ooffnung fehlt.

Wir haben also hier alle den After konstruirenden Theile, obwohl der Darm impersoriet ist. Geyrard hatte die Operation

^{*)} Pathol. Anat. I. S. 501.

^{**)} Union médic. 1850. Journal f. Kinderkrankheiten, XV, 462.

^{***)} l. c. S. 311.

^{****)} Journal bebdomad. Nr. 38, 1834, Schmidt's Jahrb. B. 8, 8, 77.

ant glücklichem Exfolge gemucht, des Kind starb aber nach drei Tagen an einer Entsündung des Mundes und Rachens. Der geöffnete After zeigte schon ein den Schleimhäuten ähnliches Ausschen, so dass daraus hervorgeht, dass zur Erklärung der Bildung des Schleimhautüberzuges des Afters nicht eine Ausstülpung des Mastdarmes angenommen zu werden braucht.

Ist die Afteröffnung einmal gebildet, so soll sie sich nach Valentin *) später wieder verschliessen. Bischoff **) hat dieses Stadium noch nicht beobschtet. Ammon ***) nennt es eine Schliessung oder vielmehr Kontraktion, nicht aber organisches Verwachsen, wie auch die Lippen im vierten Monate sich dicht aneinander legen. In pathologischer Beziehung möchte dieser Bildungsatuse jene Form entsprechen, wo, wie Meckel *****) angibt, an der Stelle des Asters eine nach einwärts gesegene, seste Narbe eich besindet.

Unser Fall ist, wie aus dem Bisherigen hervorgeht, als Bildungshemmung zu betrachten, und zwar jener Stufa der Entwickelung entsprechend, wo die Blindsäcke des als gesendertes Organ entstandenen Afters und des Mastdarmes einander berühren und zur nächsten Stufe, der Resorption ihrer Scheidewände, vorachreiten.

Die Zeit, in welcher die hier in Rede stehende Hemmungsbildung im Fötusleben ein normaler Zustand ist, möchte zwischen die sechste und zehnte Woche der Ratwickelung fallen. Rud. Wagner †) gibt an, dass in der sechsten Woche der After noch geschlossen ist; in den Icones physiolog. Tab. X fig. 3 bildet er einen zehn Wochen alten Fötus ab, bei dem Mastdarm und Orif. am vollkommen gebildet sind. —

In welche Kategorie der segenannten Atresia ani congenita gehört unser Fall?

^{*)} l. c. S. 485.

^{**)} Bischoff, Entwickelungsgeschichte der Säugethiere und des Menschen, S. 302.

^{***)} l. c. S. 10.

^{••••)} l. c. S. 502.

^{† †)} Lehrb. der Physiol. 2. Aufl. S. 107.

Amm on *) stellt folgeade 5 Arten auf:

- 1) Atresia orif. ani. Hier zeigt sich des Rektum natürlich gebildet, nur die Aftertifinung ist geschlossen, es ist kein Orif. ani vorhanden.
- 2) Atrosia intestini recti. Hier ist das Orif. ani verhanden, es ist jedech das Roktum nicht permeabel.
- 3) Atresia ani et intestini recti. Weder Orif. ani noch Rektum ist verhanden, letzteres ist nur eine bandartige Masse oder fehlt ganz.
 - 4) Atresia ani vegicalis, urethralis, vaginalis.
 - 5) Ektopia ani c. Atresia orif. ani.

Unser Pall passt offenbar in keine dieser 5 Arten, denn wihrend 1) und 2) nur den einen oder anderen Theil der verhandenen Bildungshemmung in sich fassen, so ist bei 3) Mangel des Rektum implirirt, was wiederum in unserem Falle nicht stattfindet. Wie wir dieser Klassifikation gegenüber in Verlegenheit kommen, so geschah es Ammon selbst, indem er in den Abbildangen des zitirten Werkes Tab. XI Fig. 1-4 einen Fall von vollständigem Mangel des Anus mit impersorirtem Rektum darstellt, den er in keine seiner Kategorieen zu stellen weiss, ihn daher als Atsesia orif. ani mit (scheinbarer) Hinneigung zur Atres, ani arethralis und augleich zu der als Atresia orificii ani et recti rubrizirten bezeichnet, obwohl das Hauptkriterium der letzteren, bandartige Beschaffenheit des Rektum oder genzliches Pehlen desselben, mangelt. Auch nicht in die von Meissner, West u. A. aufgestellten Arten lässt sich der vorliegende Fall einreihen.

Ich glaube, dass es von praktischer Bedentung ist, die Fälle, wo der After nach aussen offen, nach innen aber geschlessen ist, von den einfachen äusseren Verschliessungen zu unteracheiden. Als ich der Hebamme Vorwürfe machte, dass sie nicht früher ärztliche Hilfe herbeigerufen habe, antwertete sie, eie habe von dem vorhandenen Bildungsfehler nichts geahnt, da ja ein After verhanden gewesen sei. Es kann auch dem Arzte, der nicht an diese Varietät denkt, und der nicht durch andere pathologische Zustände einer mangelhaften Ausbildung des Beckens, Meteorismus, Kotherbrechen etc. sogleich auf die Ursache der vorhandenen Konstirpation geführt wird, begegnen, dass er diese mit nutzlosen,

^{*)} l. c. S. 40.

ja schädlichen inneren Mitteln zu bekämpfen sucht. Wenn die Zustile bedenklicher, dringender werden, wird der Arat den Fall nicht verkennen, aber die Zusälle sind nicht immer dringend und der Tod kann eher (achon in 24 Stunden) eintreten, als men sur Erkenntnies des Fehlers gelangt. Es möchte daher nicht über- flüssig sein, auf diese innere Verschliessung des Asters ausmerksam zu machen und eie als Atresta ani eengenita interna von der gewöhnlicheren als externa zu bezeichnenden zu unterscheiden. Dass es hier natürlich wie überall bei Klassifikationen keine strengen Grenzen gibt, versteht sich von selbst. Es wäre daher unser Fall als Impersoratio recti cum atresia ani interna zu bezeichnen.

Von grösserer Wichtigkeit jedoch scheint die (meist nicht berücksichtigte) Unterscheidung der Imperforatio recti von der zugleich vorhandenen Atresie des Anus zu sein. In sehr vielen Fällen, die die Literatur aufzählt, weiss man nicht, welches dieser Organe die verschliessende Membran bildete oder ob beide Organe sugleich verschlossen waren. Und doch ist diese Unterscheidung sowohl bezüglich der Prognose als der Therapie von Bedeutung. Ist blos eines dieser Organe und (wie hier vorausgesetzt wird) in der Nähe der Aftermundung imperforirt, se reicht oft ein einfacher Schnitt, ein Stich mit dem Troikar bin, dem Mekonium Abfines zu verschaffen. So fand Barle *) in einem Falle einen normalen After, entdeckte aber bei Einführung eines Fingers, dass der Mastdarm in einen blinden Sack ende. Br durchstiess das obere Ende desselben mit einem Troiker und heilte das Kind. Anders aber, wenn ausser dem Rektum auch noch der Anus imperforirt ist. Hier sind die Chançen der Rettung weit geringer, die Heilung eine viel schwierigere. der Operation sterben viele Kinder, weil die gemachte Geffnung nur mit grosser Mühe offen erhalten werden kann; eine Schwierigheit, die sich auch bei der Operation anderer Atresien, wie der des Mundes etc. einstellt. Daher gibt Malgaigne . den Rath, die Scheidewand durch einen Kreuzschnitt zu spalten, die hinteren Lappen abzuschneiden, die vorderen aber nach aussen

^{*)} Acad. Med. und Phys. Journ. 1826, 1. Meissner, Kinderkrankheiten I, S. 264.

^{**)} Bouchut, Traité prat. des malad. d. nouv. nés. II. Edit. S. 616.

m siehen und mit einigen Hoften an der äusseren Haut in befestigen; ein Verfahren, das auch für verliegende Art von Atresia
ani angewendet werden kann, nur mit der Medifikation, dass hier
die Leppen der Aftermembran abgetragen, die des Rektum aber
auch sussen gezogen und befestigt werden müssen.

Hiern kommt noch eine dieser Verletät zukommende Eigenthumlichkeit, welche ebenfalls auf Prognose und Therapie von bedoutendom Einstwee ist. Ehe ich in unserem Paile die Sektion machie, versuchte ich. da ich eine Imperforatio recti vermuthete, wie welt ich mit der Sonde eindelngen könnte. Nachdem ich etwa 1/2 Zoll weit damit gekommen war, stiese sie auf Widerstand; nach mehreren Manipulationen jedoch und etwas stärkerem Drucke drang die Sonde in einen Hohlraum und konnte nach allen Richtungen bin frei bewegt werden. Als ich sie herausseg, floor kein Mokonium ans, auch fand sich keines an ihrer Spitze. Bei der Sektion fand sieh, dass die Sonde an der hinteren Wand des Roktum verbei und in das kleine Becken godrangen war. Was man hier dem unmethodischen Einführen eines stampfon Instrumentes zuschreiben konnte, das begegnete Ammon bei der Operation in dem erwähnten Falle, Tab. XI Fig. 1-4. Text S. 48. Das Messer drang swischen der hinteren Wand des Mastdermes und dem Os sacrom ein, so dass keine Osfinung in des Rektum gemucht wurde und das Kind nach 12 Stunden an der Enteritis starb. West (l. c.) führt 4 solche Palle an, in welchen der Darm nicht getroffen wurde, obwehl das Zellgewebe, das zwischen den Blindsücken des Afters und des Rektum vorhanden war, nur 1/a-1/a Zell betrug.

Als Ursache dieser Schwierigkeit, den Darm zu treffen, stellt sich dessen Verlagerung vor dem blinden Sacke des Afters heraus. Se sahen wir in unserem Felle dus Rektum mit seinem kemischen Ende mehr nach verne gegen den Bogen der Schambeine gerichtet, so dass dadurch die Harnblese disloziet wurde. Hutchison *) fand in zwei Sektionen den Mastdarm sehr nach rechts und von vorne nach hinten laufend, gibt deher den Rath, mahr nach verne und gegen die Blase zu einzuschneiden. West führt 9 Fälle an, von denen 8 einen unglücklichen Ausgang hatten, bei 4 war, wie schen erwähnt, der Durm nicht

^{*)} Pract. Observ. in Surgery. Lond. 1896. Meissner, Kinderkrankheiten Bd. I. S. 264.

getreffen, bei einem war die Ossikung zu klein, um dem Melwenium den Ausgang zu gestatten, bei 3 war jedoch ausserdem zehr bedeutende Verengerung des Kalibers des Dickdesus zugegen. Ammon fand gleichfalls in dem erwährten Felle, dass der Mastdarm mit der Blase zusammenhing (obne in dieselbe sich zu öffnen), und nennt diese Form eine Hinneigung zur Atresia ani urethralis, besser vielleicht vesicalis.

Ausser dem Umstande, dass man bei der Operation den Derm ganz verfehlen kann, kann men ihn auch an der Seite treffen und dedurch zu einer Ergiessung des Mekoniums in die Beckenhöhle Veranlessung geben, wie dies Sabatter und Engorrand begegnet ist *). Es ist deher nothwendig, während man als Rogel sur Aufsnehung, des Mastdarmes die Richtung nach links und nach hinten gegen des Kreuzbein angibt, sich in diesen Fällen mehr nach vorne gegen die Blase und nach rechts zu haljen. Von Vortheil mochte es dabei sein, den Darm durch einen Druck auf den Unterleib von oben nach unten und von vorme nach hinten dem eindringenden Messer entgegen zu führen. Die Furcht, die Blase zu verletzen oder eine bedeutende Blutung zu verureachen, ist nicht hoch ansuschlagen, denn West fand nur einen Fall, in welchem die Blace verletzt wurde; die Dislokation derselben, wie in unserem Falle, schützt dieselbe dever: von Blutung finde ich bei dieser Lage der Organe keinen besonderen Fall erwähnt.

Bezüglich der Diagnose des oben als Imperforatie recti cum atresse ani interna bezeichneten Falles möchte Folgendes zu bemerken sein. Von der Beschaffenheit der inneren verschliessenden Membran des Afters kann man sich durch Auseinanderziehen der Nates eine Ansicht verschaffen, wodurch die Grube mehr ausgegliehen und die Membran nach aussen gerichtet wird. Ferner kann man in den meisten Fällen, wo ein vollkommen gebildeter Anus verhanden ist, auch auf das Vorhandensein eines ausgebildeten Rektums schliessen, welches nach den ebigen Angaben mehr nach vorne gerichtet ist. Wenn des Rektum fehlt, ist auch in den meisten Fällen das Becken von verne nach hinten verengt und die Sitabeine sind einander genähert, so dess Meckel in einem selchen Falle den Beckenausgang fast ganz geschlossen

^{*)} Capuron, Abhandl. aber die Kinderkrankheiten, übersetzt von Puohelt. 1821, S. 55.

fand *). Auch Robit einsky **) führt diese Verengerung des Beckens von verne nach hinten und dessen sterke Neigung bei Fehlen des Rektum an, wodurch die Geschlechtstheile weit nach rückwärts gestellt sind.

Dass bei allen Atresieen des Afters, wo das Mekonium keinen Ausgang findet, operirt werden muss, um das Leben des Kindes zu retten, ist evident. Fälle von Selbstheilung gehören zu den grössten Seltenheiten. Dauyau***) erzählt einen solchen, wo in Folge eines von innen nach aussen ausgeübten Druckes die dünne Membran, die die Verschliessung bildete, borst und sich eine kleine Oeffnung bildete, durch die Koth aussloss; sie musste später erweitert werden. Bérard †) erzählt, dass bei einem kleinen Mädchen, das an Imperf. ani litt, sich eine Fistula recto-vaginalis herstellte. Die meisten Kinder, die nicht operirt wurden, starben in einigen (2—8 Tagen); seltener sind Fälle, wo der Tod erst später erfolgte, wie in einem Falle von Arnott, den West anführt, wo das Kind erst nach 7 Wochen 3 Tagen starb, obwohl das Rektum gänzlich fehlte.

Wann soll operirt werden? Malgaigne ††) ist für früha Operation, indem er den öfters eintretenden Tod trotz gelungener Operation dem zu späten Operiren zuschreibt, weil die Konstitution des Kindes durch die gehinderte Ausscheidung des Mekonium zu sehr zerrüttet wird. Es unterliegt keinem Zweifel, dass eine frühzeitige Operation günstigeren Erfolg verspricht, als eine spätere, und sie ist daher sogleich zu unternehmen, wenn die Diagnose des Falles, insbesondere der Lage des Darmes festgestellt ist, was für unsere vorliegende Form nach den obigen Angaben im Allgemeinen nicht zu schwer ist. Wo man aber über diese unsicher ist, möchte es wohl besser sein, einige Zeit zu warten, bis sich etwa der Darm mit Mekonium füllt und als schwappende Geschwulst dem Finger entgegenkommt, wenn nicht dringende Zufälle jeden Aufschub verbieten.

^{*)} L. c. S. 892.

^{**)} Journal für Kinderkrankheiten XIII. S. 438.

^{***)} Path. Anatomie III. S. 289.

^{†)} Journ. de Méd. et de Chir. Sept. 1844. Journal für Kinderkrankbeiten III. 317.

^{††)} Journal für Kinderkrankheiten III, 237.

Wird nicht openirt, so tritt nach Angabe der Anteren unter Anstreibung des Unterleibes Kotherbrachen, Singultus und Kollspaus der Ted ein. Man findet die Zeichen der Enteritie, bisweilen die der Ruptur des Darmes. Bouchnt*) erwähnt, dass in Indien in Folge von Zurückhaltung des Mekonium Starrkrampf häufig sei, und viele Kinder hinwegraffe, in einem Falle sah er Konvulsionen nach achttägiger Zurückhaltung des Mekonium eintreten. Asphyxle als Todesursache, wie in unserem Falle, finden wir fast nirgends erwähnt.

In diesem konnten wir die Krankheitserscheinungen während des Lebens nicht beobachten; wir ersuhren blos, dass das Kind den 1. u. 2. Tag abwechselnd schlief und trank, häufig wimmerte, dass sich am 2. Tage der Leib austrieb, die Farbe der Heut röthlich-blau wurde und dass es am Morgen des 3. Tages unter soporösen Erscheinungen und Erbrechen einer grünlichen Flüssigkeit endete. Die Ergebnisse der Sektion belehren uns, dass das Kind asphyktisch starb. Wir sanden Oedem beider Lungen, Blutübersüllung der Gesässe der Brust, des Halses, der Schädeldecken und der Gehirnsinus, die Haut und Nägel im Leben und unmittelbar nach dem Tode bläulich; das Blut dunkel und dünnstüssig, an der Lust sich röthend. — (Nach Engel **) ist das Blut des Neugeborenen dickstüssig und ölartig.)

Es ist nicht zu zweiseln, dass die starke Austreibung des Rektum und seine Dislokation, sowie die der Blase in das grosse Becken, serner die stark ausgedehnten Dünndärme, welche die Leber hoch in den Brustraum drängten, endlich die (durch den Druck auf die linke Uretherenmundung und dadurch gehinderte Entleerung des Urines) um das Doppelte vergrösserte linke Niere hinreichend waren, den Brustraum bedeutend zu verengen und die Thätigkeit des ganzen Respirationsapparates, des Zwerchsells, der Lungen und der Thoraxmuskeln in hohem Grade zu beeinträchtigen. Als nächste Folge devon sehen wir behinderte Dekarbonisation des Blutea, einen kyanotischen Zustand desselben. Zu dieser Verschlechterung der Blutmasse trug auch die Kompressien der Leber bei, welche bekanntlich im Embryo und Neugeborenen einer sehr lebhasten Neubildung von Blutzellen diene (Kölliker***). Dieser Prozess war hier gestört gewesen, wofür die

^{*)} L. c. S. 574.

^{**)} Bock, path. Anatomie 2. Aufl. S. 54.

Verechiebung der Leber, ihre geringere Grösse und ihr Blutmengel spricht. Auch das zurückgehaltene Mekenium und der in der linken Niere aufgestaute Urin mögen durch Reserption einiger ihrer Bestandtheile zur krankheften Veränderung der Blutmischung beigetragen heben. (Bläulich-gelbliche Färbung der Haut.)

Als nächste Ursache des Todes können wir in unserem Falle das Oedem der Lunge betrachten. Zu seiner Hervorbringung trugen 2 Fakteren heit die durch die Kempressien der Lungen und Verengerung des Brustraumes gesetzts Behinderung der Zirkslation, daher Hyperämie und Staso in den Lungen, andererseits der hachektische Zustand des Blutes. Virchew*) erzeugte durch Injektion von Oel in die Lungen, welches die Lungenkapillaren verstopfte, ein sehr akutes Lungenödem. Wir haben in unserem Falle keine Kompressien, die dieser Verstopfung der Lungenkapillaren zu vergleichen wäre. Dagegen kommt uns der 2. Fakter hier entgegen, nämlich der kachektische Zustand des Blutes. So genügt bei faserstoffarmer oder hydrämischer krasp eine geringe Ursache z. B. eine plötzliche Erkältung, eine Gemäthsbewagung, ein zufählig auftretender Katarrh etc. zur Herverbringung eines akuten Oedems.

Wenn daher auch in unserem Falle die Kompressism der Lungen nicht der Art war, dass sie allein ein akutes Oedem herverzurufan vermochte, so wurde eie doch in Verbindung mit dem kachektischen Zustande des Blutes die Ursache des rasch erfolgenden Todes. Scanzeni **) erzählt einen Fall von Atresia auf conganita, wo der Tod suffokatprisch em G. Tage erfolgt, Kopfund Brusthöhle aber normel gewesen sein sollen. —

Die Anchylose des Unterkiefers, vorzugsweise bei Kindern, und deren operative Behandlung, von Dr. P. Niemeyer in Berlin.

Die Anchylese, welche den Gegenstand dieser Abhandlung bildet, gehört nach der gebräuchlichen Eintheilung zu den falschen: d. h. das Gelenk selbst zeigt keine pathologischen Veränderungen, sondern die Unbeweglichkeit desselben wird bedingt

^{*)} Virchow spec. Path. und Therapie S. 121.

^{**)} Verhandl. der Würzb. medic. phys. Gesellschaft II. 21.

durch krankhafte Prozesse ausserhalb desselben, in den des Getenk konstituirenden Knechen. Diese Affektion gehört zu der
Klasse von Entzündungen, welche ein sich in der Folge erganisirendes Exsudat erzeugen, und zwar sind die Metamorphosen
des Exsudates zweifscher Art: Ostoophyten und Bindegewebsbildung, welches letztere entweder als Nerbengewebe oder als sogenauntes falsches Band austritt.

Die Anchylese der Kiefer ist nächst der der Lippen die seltenste Affektion dieser Art*). Dem Ausgangspunkt für die spätere Untstahung derselben bilden Entsündungen in der Mundhöhle, welche zunächst von der Schleimhaut ausgehen, später aber auch auf dem Knechen übergehen und im diesem Karies und Nekrose hervorvusen können. Von diesem Umetande hängt es ab, ob das die Kiefer später verbindende Exsudat ein blos faseriges sein wird oder ob sich daneben auch Osteophyten (als knöcherne Brücke) finden. Doch scheinen solche Knochenbrücken auch durch spätere Verknöcherung eines ursprünglich fuserigen, mehr dem Kallus ähnlichen Exsudates entstehen zu können; vgl. den Fall von Frerich bei Gurlt 1. c. Auch die Kaumuskeln können der Sitz von Verknöcherungen werden. es. Gurlt 1. c. pg. 67.

Nome und Stomeence sind wohl vorzugeweise diejenigen Krankheiten der Mundhöhle, welche bei der Acttologie dieser Kieferanchylose in Betracht kommen. Auch dürfte dieses Leiden zu den Krankheiten des kindlichen Alters zu zählen sein, we ja überhaupt Affektionen der Mundhöhle, besonders in den klimakterischen Epochen, eine grosse Rolle spielen **).

^{*)} Rokitansky (patholog. Anatomie II. 331) gibt folgende Häufigkeitsseala der Anchylosen: I. Huft-, Elibogen- und Keiegelenk, II. Schulter-Gelenk und als Gelenk zwischen Atlas und Hinterhauptbein. III. Kiefer-, Sternoclavicular- und Akromisl-Gelenk. B. Gurlt (Beiträge zur vergfeichenden pathologischen Anatomie der Gelenkhrunkheiten p. 116 ff.) hat im Ganzen nur 5 Falle von falscher Anchylose aufgefunden,

^{, **)} Die syphilitische Stomatitis, deren Exsudet sich ebenfells durch die exquisite Nerbenbildung auszeichnet, het nach den Erfahrungen der puthologischen Anatomie einen anderen Sitz (an der Zungenwurzel, der hinteren Wand des Rachens und am weichen Gaumen), els dass sie dese Art von Verbildung zur Folge haben hönste.

In den später mitsutheilenden Fällen berechtigten die jedesmaligen Aussagen der Kranken und ihrer Angehörigen zu der
Vermuthung, dass das Leiden die Folge einer durch übermässigen
Gebrauch von Quecksilberpräparaten hervergerufenen Stomacace
gewesen sei, diese Annahme findet in der ziemlich allgemein
verbreiteten Behandlungsweise der Gehirnkrankheiten der Kinder
mit Kalemel ihre hinlängliche Begründung. Auch im Guérin'schen
Falle (s. unten) liegt diese Vermuthung ziemlich nahe.

Eine derartige Bösartigkeit der Stomacace mercurialis findet ein begünstigendes Entstehungsmoment in einem zuvor schon kranken, lockeren Zahnsteisch, im Vorhandensein von Weinstein und kariösen Zähnen, Zustände, welche aber oft übersehen und durch den Gebrauch von Quecksilber zu einer oft furchtbaren Höhe gesteigert werden können.

Die Stomatitis mercurialis tritt unter verschiedenen Formen suf, welche sich durch ihren besonderen Sitz charakterisiren und deren Unterscheidung von prognostischer Bedeutung ist. Uns interessiren hier nur folgende zwei Formen, deren Sitz Wunderlich*) folgendermassen beschreibt:

- 1) die pseudomembranösen Exsudationen sitzen verzugsweise an der Backenschleimhaut, in den hinteren Partisch des Rachens und in dem Raume hinter den letzten Backensähnen.
- 2) Die Geschwüre, und zwar gerade die bedeutendsten und bösartigsten, finden sich vornämlich hinter den letzten Backenzihnen, an der Verbindungsstelle des Ober- und Unterkiefers. Letztere sind es namentlich, welche bei ihrer Heilung Verwachsungen des Zahnsteisches mit der inneren Backenwand setzen. ---

Die pathologisch -anatomische Beschreibung der ausgabildeten knöchernen Anchylose gibt Gurlt**) in Folgendem:

1) Am gewöhnlichsten findet sich eine knöcherne Verbindung zwischen dem Processus coronoideus oder seiner nächsten Umgebung und einem darüber gelegenen Theile, gewöhnlich dem Jochbogen oder zwischen den Alveolarrändern der beiden Kiefer in grösserer oder geringerer Ausdehnung. Vermöge der Verschisdenheit der Knechenbrücken, hinsichtlich ihrer Breite und Dicke, besteht die Verbindung entweder nur in einer dünnen Knochen-

22

C. A. Wunderlich, Handbuch der Pathologie und Therapié.
 Bd. pg. 692 ff.

^{**)} Gurlt, l. c. pag. 118.

platte, oder in einer breiten Verschmelsung der Alveelerrander, oder in einer starken, schmalen Brücke, z. B. zwischen dem Proc. coronoideus und dem Jochbogen oder Cherkiefer. Bei einer breiten Verbindung der Alveolarränder warden nafürlich die Zähne genz aus ihrer normalen Lage gedrängt, und theilweise von der neugebildeten Masse umgeben. Aber auch bei einer dunnen plattenartigen Verbindung auf der ausseren Oberfläche der Alvoelarrander der beiden Kiefer sind die Zahne est nicht unbedeutend in ihrer Richtung verschoben, finden sich nach Innen gewendet und unregelmässig gestellt, die sekundären Veränderungen, die der Unterkiefer in Folge des Nichtgebrauches der Gelonke erleidet, zeigen sich hier wie bei den Auchylesen in Folge von Entzundungen unter der Gestalt von theilweiser oder ganzlicher Atrophie derselben. Was nun das Kiefergelenk solbst betrifft, so findet man an ihnen in den meisten Fällen, trotzdem dass sie oft eine lange Reihe von Jahren ausser Thätigkeit gesetzt waren, keine bemerkenswerthen Veränderungen. In anderen Fällen dagegen sind an denselben Spuren der Eutzündung vorhanden." --

Die nachtheiligen Folgen einer salchen Anchylose der Kiefer sind namentlich bei höheren Graden der Unbeweglichkeit beider Knechen ziemlich bedeutend. In der auf diese Weise permanent verschlossenen Mundhöhle findet leicht eine Anhäufung von Auswurfsetoff und reichlichere Ablagerung von Weinstein Statt, während die solche Niederschlöge verhütende Reinigung des Mundes durch Ausspülen aur in unvollkammener Weise möglich ist, und dieser Umstand gehört bekanntlich zu den häufigsten Entstehungsmesachen der Karies der Zähne; fötider Geruch aus dem Munde ist daher ein gewöhnliches Symptom.

Das Gehörorgan kann durch die unter diesen Verhältnissen leicht möglichen Verstopfung der Tuba Eustachii und dedurch bedingte Schwerhörigkeit in Mitleidenschaft gezogen werden.

Wichtiger noch ist die durch die Anchylose verursachte Funktionsstörung verschiedener Organe, welche theils ihren Sitz in der Mundhöhle selbst haben, theils mit ihr in Kommunikation stehen: die Zermalmung der festen Speisen durch die Zähne und ihre gehörige Vermischung mit dem Speichel, ein wichtiger Verbereitungsakt für eine gehörige weitere Verdauung des Chymus, wird bei diesem Zustande höchst unvollkommen, wo nicht ganz unmöglich sein. Manche Kranke können sogar nur flüssige Nahrungsmittel zu sich nehmen und selbst diesen muse zuweilen

erst ein känstlicher Weg durch Extrektion von Zähnen, — an denen der Kranke überdiess keinen Ueberfluss hat, — gebahnt werden. Dass diese Art der Ernährung auf die Dauer nicht ohne Rückwirkung auf den allgemeinen Zustand des Individuums bleiben kann, lässt sich denken; die Nachtheile derselben werden sich gerade bei den der reichlicheren Nahrung am meisten bedärstigen jugendlichen Individuen achr früh einstellen.

Die Sekretion des Speichels wird bei bedeutender Narbenbildung ebenfalls, besonders für die Parotis, nicht in normaler Weise vor sich gehen können; es bietet sich Gelegenheit zur Bildung von Speichelsteinen.

Ferner muss die Stimme und noch vielmehr die Sprache, besenders die Artikulation der Laute, durch die Unmöglichkeit, den Mund gehörig zu öffnen, an Vollständigkeit verlieren. —

Die Zunge kann durch den Mangel an Bewegung atrophisch werden.

Was nun die Behandlung der Anchylose der Kiefer betrifft, so ist aus der eben gegebenen Beschreibung desselben leicht ersichtlich, dass eine radikale Kur des Uebels nur auf operativem Wege zu erreichen ist. Eine andere Behandlung bleibt wohl überhanpt nicht übrig, da die Kranken sich meist erst dann der ärztlichen Behandlung unterziehen, wenn die Krankheit ihren höchsten Grad erreicht hat.

B. Langenbeck gebührt das Verdienst, in neuester Zeit zuerst ein operatives Verfahren eingeschlagen zu haben, durch welches eine radikale Heilung der Kieferanchylose möglich ist. Wir hatten zweimal das Glück, einer solchen Operation selbst beizuwohnen und werden dieselbe unten des Näheren erörtern. Vorerst sei es uns aber gestattet, die Methoden zu besprechen, welche vordem von anderen Chizurgen in Anwendung gebracht wurden, deren Erfolg aber Manches zu wünschen übrig liess. Es sind diess die Operationsweisen von Dieffenbach und Jules Guérin.

Die ffenbach*) durchschnitt ausser den Narben auch die kentrahirten Kaumuskeln von Innen her; bei bedeutenden Strängen zwischen Wangen und Zahnsleisch führte er mit einem schmalen, langen Sichelmesser zwei parallele Schnitte auf der inneren Seite der Backe und suchte nun den Kiefer durch starkes

^{*)} Die operative Chirurgie. Bd. I. pg. 77 ff.

Abziehen und Hin- und Herbewegen mobil zu machen. Dann wurde Charpie zwischen die Kiefer und zwischen diese und die Wange gebracht. In anderen hartnäckigen Fällen nahm er nach Durchschneidung beider Kaumuskeln und Trennung der Narben als ultimum refugium noch die Trennung des oberen Theils des aufsteigenden Astes des Unterkiefers beiderseits vor: dieselbe wurde durch einen Meissel von der Mundhöhle aus bewerkstelligt und hierauf durch passende orthopädische Behandlung die Bildung eines künstlichen Gelenkes angestrebt.

Doch hat Dieffenbach durch dieses Verfahren keine radikale Heilung erzielt, er selbst berichtet, dass die Verwachsungen sich zuweilen bald wieder hergestellt, und, wie wir aus guter Quelle erfahren, hat er sich auch mündlich über die Unzulänglichkeit dieser Operation geäussert.

Auch B. Langenbeck *) hat in Kiel in zwei Fällen nach dieser Methode ohne Erfolg operirt. Die Anchylose wurde nur auf kurze Zeit gehoben und stellte sich alsbald wieder her. Bei Vorhandensein von knöchernen Brücken vollends ist auf diesem Wege gar nichts zu erreichen.

J. Guérin **) brachte in einem Falle von Kieseranchylese das neue Versahren in Anwendung, welches er zur Heilung von Missstaltungen, die durch Narbenkontraktion entstanden sind, überhaupt ersunden; er nennt es méthode par glissement ou déplacement de la cicatrice."

Diese Methode besteht nach dem Berichte der Prüfungskommission ***) darin, den betreffenden narbigen Streng an seiner einen Insertionsstelle zu trennen und seine Lage hierauf in der Art zu verändern, dass er mit dem freien Ende sich an einer entfernteren Stelle anheftet, wo er ausser Stande ist, in der Folge die frühere Kontraktion hervorzurusfen.

Die Art, wie diese Methode bei der Operation der Kieferanchylose Anwendung fand, möge aus der Krankengeschichte

^{*)} Laut gütiger mündlicher Mittheilung. -

^{**)} Rapport, adressé à Mr. le Délégué du gouvernement provisoire sur les traitements orthopédiques de Mr. le Docteur Jules Guérin, à l'hopital des enfants, pendant les années 1843, 1844 et 1845 par une commission composée de MM. Blandin, P. Dubois, Jobert, Louis, Rayer et Serres: Président M. Orfila. Paris 1848. pg. 139 ff.

^{***)} L. c. pg. 144.

selbet, welche wir desshalb im Auszuge mittheilen, ersehen werden:

Der Fall betraf ein zehnjähriges Mädchen, welches vor 11/2 Jahren eine Febris typheides überstanden hatte; in der Rekonvalescenz stellte sich ein gangränöser Abszess auf der Innenseite der Backen und später Nekrose im Processus alveolaris des Unterkiefers ein, deren Folge eine Anchylose des Kiefergelenkes war, welche höchstens seitliche Bewegungen gestattete. Der Hauptgrund der Anchylose schien ein fibröser Strang zu sein, der im Niveau des 2. und 3. Backenzahnes die Wange mit dem Kiefer und diese unter sich verband.

Zwanzig Monate hatte das Uebel bestanden, als J. Guérin gegen dasselbe zuerst eine Operation unternahm, welche ganz ähnlich dem von Dieffenbach beschriebenen Verfahren war: er durchschnitt den Strang und einen Theil des Musc. masseter.

Der Erfolg der Operation war für's Erste insofern befriedigend, als sich nunmehr die Kiefer um 1 Cm. 5 Mm. von einander entfernen liessen; die Erweiterungsfähigkeit wurde noch bedeutender, als einige Tage später ein weiter hinten befindlicher Strang so wie der vordere Theil des Musculus pterygoideus internus durchschnitten worden. Die Entfernung des Kiefers wurde durch ein eingelegtes Korkstück unterhalten.

Dieser erfreuliche Zustand blieb sich auch zwei Monate hindurch gleich; in seiner Heimath machte das Kind immer bessere Portschritte im Kauen, welche durch einen zeitweilig eingelegten Knebel noch gefördert wurden, doch machte ein sich jetzt einstellender Keuchhusten, verbunden mit einer Stomatitis, welche die Einführung des Knebels verbet, alle bis dahin erreichten Resultate zu nichte. Die Anchylose rezidivirte und die kleine Kranke suchte neuerdings ärztliche Hülfe nach.

Die angestellte Untersuchung ergab, dass sich wiederum Stränge zwischen Wange und Zahnfleisch, so wie zwischen den Kiesern gebildet hatten, so dass eine neue Operation nothwendig wurde, welche J. Guérin diesmal in folgender Weise vollführte:

Nachdem die Backen durch Trennung der sie an das Zahnfleisch hestenden Adhäsionen stei gemacht worden, wurde zur Durchschneidung des die Kiefer verbindenden sibrösen Stranges geschritten; derselbe erstreckt sich unten vom rechten Eckzahne bis zum Musc. pterygoideus internus, welcher ebenfalls dürchschnitten wird. Der Schnitt wird von Aussen nach Innen geführt. Endlich folgte noch durch einen Querschnitt die Trennung zweier kleinerer Stränge, welche die vollständige Entfernung der Kiefer von einander noch hinderten. Der Verband bestand vorläufig im Einlegen von Charpie.

Drei Tage nach der Operation wurde ein besonders dazu konstruirtes Dilatatorium applizirt, dessen Zweck darin bestand, die freien Wundflächen des durchschnittenen Stranges, einerseits von einander, andererseits von der Backe so weit entfernt zu halten, dass sie an der ursprünglichen Stelle nicht wieder anwachsen können. Der Apparat besteht aus zwei Theilen: der eine, zum Auseinanderhalten der Backen bestimmt, wird durch einen Stab gebildet, dessen Enden mit je einer ovalen Halbkugel von Elfenbein versehen sind, und nach Art einer Pelote wirken. Der andere Theil ist eine besondere Art von Knebel, dessen Bestimmung im Auseinanderhalten der Kiefer besteht, um die Verwachsung des Stranges auch in dieser Richtung zu verhindern.

Dieses Instrument wird mehrere Male des Tsges auf längere Zeit sowie die Nacht hindurch eingelegt.

Die auf die Operation folgende Traktion war nicht bedeutend; die Heilung der Wundflächen ging gut von Statten; einige neuerdings sich bildende Adhäsionen wurden sofort wieder zerstört. Die Vernarbung durch Aetzen mit Höllenstein regulirt.

Trotz aller dieser Maassregeln hatte sich an der hintersten Partie der Backen, welche für die Pelote nicht mehr zugänglich war, eine neue Narbe gebildet, welche strangförmig zum Kiefer trat und ein neues Hinderniss für die vollständige Erweiterung des Mundes abgab.

Dieser neue Strang wird nun dicht an der Backe durchschnitten und hierauf in die Wundfläche der Wange ein Platina-Plättchen in der Art eingeführt, dass dadurch der Strang nach allen Seiten hin isolirt wurde; später wird derselbe durch Ligatur gänzlich entsernt.

Auf diese Weise ward endlich eine vollständige Beweglichkeit der Kiefer erzielt, welche durch fleissige Uebung und fortgesetzte Applikation des Dilatatoriums bedeutend gefördert wird. Auch die Nekrose der Kiefer ist mittlerweile verheilt und ein Backensahn nuchgewachsen. Nuch Verlauf von 3 Jahren hatte man Gelegenheit, sich von der Nachhaltigkeit des Erfolges der Operation zu überzeugen.

Vorausgesezt, dass wir den französischen Bälletins von Guérin'schen Operationen — deren wissenschaftlicher Kredit freilich kein unbescholtener ist — vollkommene Glaubwärdigkeit beimessen, so ist nicht zu läugnen, dass das eben beschriebene Verfahren in den dasse geolgweien Fällen manchen günstigen Erfolg haben wird.

Doch müssen wir hier auf ein Moment aufmerksam machen, welches bereits oben erörtert wurde, und dessen Berücksichtigung bei der Beurtheitung der Operationsmethoden der Kieferanchylose wesentlich ist; es ist dies der Sits der Narben und Stränge, von denen sich gerade die bedeutenderen meist ganz binten befinden, und es dürfte en dieser Stelle eine vollständige Trennung derselben von Innen her kaum möglich sein.

Noch misslicher ist es mit dieser Methode, wenn die Kiefer durch knöcherne Brücken verbunden sind: diese benöthigen zu ihrer Trennung der Säge, deren freier Gebrauch durch die Mundöffnung nicht gut möglich ist.

Will man daher eine radikale Heilung der Anchylese erzielen, so ist es unbedingt nöthig, vererst sich durch Spaltung der Backe einen freien Zugang zum Sitze des Uebels zu verechaffen und dieses Verfahren hat B. Langenbeck zuerst in der hiesigen Klinik eingeschlagen.

Der Schnitt wird vom Mundwinkel aus in einer nach den Umständen verschiedenen Länge im Niveau des Alveolarrandes des Unterktefers geführt, und nun erst ist es möglich, die ganne Ausdehnung der Verwachsung zu übersehen, und dieselbe, we sie auch sitzen möge, mit dem Messer zu erreichen. Etwaige Knechenbrücken werden durch eine feine Stichsige getheilt.

Die Spultung der Backe kann in hartnäckigen Fällen, wenn sich neue Adhäsionen gebildet haben sollten, oder wenn bei der ersten Operation eine Verwachsung unberücksichtigt blieb — was bei der oft bedeutenden Blutung und der damaligen Enge der Mundhöhle leicht geschehen kann — zum zweiten Male nothwendig werden. Der Chirurg darf sich hier durch koemetische Rücksichten nicht abschrecken lassen, da nur durch eine solche Konsequenz die Garantie eines nachhaltigen Erfolges der Operation geboten wird;

mock brancht.et in diesen Fällen nich vor dem allerdings nitht unbei deutenden operativen Eingriffe zu sehnuen, da er es hier mit einem rein örtlichen Leiden und mit jugendlichen Individuen zu then het:

Die später sich bildende Narbe der Wange hat allerdings nuweilen Verziehung des Mundwinkels zur Felge, ein Uebelstand, der sich aber durch eine entsprechende plustische Operation leicht heben lassen wird.

Bezüglich der auf die Operation solgenden orthopädischem Behandlung, welche einen wesentlichen Theil der Kur bildet, ist als bestes Dilatatorium das Mundspekulum zu empsehlen. Für die mechanische Erweiterung der Kieser empsehlen wir die zeitweilige Chlorosormnarkose, da die sreiwillige Oessung des Mundes sür den Kranken in der ersten Zeit noch mit Schmerzen verhunden sein wird; wichtiger aber noch wird die Einleitung der Narkose dadurch, dass sie uns ein Mittel an die Hand gibt, um zu beurtheilen, in wie weit die Zusammenziehung der Kiesernach auf Rechnung der Muskelkontraktion kommt: —

Es bleibt nun noch übrig, diejenigen Fälle von Kieferanchylose mitzutheilen, in denen die Operation von B. Langonbeck in biesiger Klinik nach der eben beschriebenen Weise ausgeführt wurde. Sie mögen zugleich zur Kenntniss der ätiologischen und pathologischen Verhältnisse der im Ganzen seltenen Krankhett beitragen.

Erster Fall. Natalie Thews, 9 Jahre alt, ging am 27. Novbr. 1850 zu; sie war bis vor drei Jahren, wo sie angeblich von einer Gehirnentzündung befallen wurde, stets gesund; in dieser Krankbeit wurden ihr eine grosse Anzahl weisser Pulver (Calemel?) eingegeben, suf deren Gebrauch sich Anschwellung und Schmerzhaftigkeit im Munde und in den Weichtheilen des Gesichten rechter Seits einstellten: in der Folge wurde die Mundschleimhant wund und es entleerte sich eine sehwarze Jauche, mit Petzen vermischt, aus der Mundhöhle. Erst nach Jahresfrist erfolgte die Heilung dieses Uobels.

Gegenwärtig ist Patientin vollkemmen gesund, gut entwickelt und genährt, von frischer Gesichtsfarbe.

Dicht hinter der linken Kommissur der Lippen findet sich ein fester Narbenstrang, welcher die Zahnreihen der beiden Kiefer auf dieser Seite innig mit einander verbindet, und auch an der rechten Seite nur eine Entfernung von einigen Linien zuläust.

: Bareite in der Heimath der Patientin waren zweimal operative Heilungsversuche vorgenemmen worden, jedoch och ne Erfolg.

Am 24. Januar 1851 wurde die Trennung der Verwachaungen mittelst eines geknöpften Bistouris von Innen her versucht; dech gelingt disselbe nicht nach Wunsch, da die Adhäsionen vermuthlich sich noch so weit nach binten erstrecken, dass sie auf diesem Wege mit dem Messer nicht zu erreichen sind.

Es wird daher die Wange vom Mundwinkel an längs des Process. alveelaris des Unterkiefers in ihrer ganzen Dicke durch eisen etwa 1" langen Schnitt gespalten; und nun auch die daderch zugänglich, gewordenen Stränge an den hinteren Particen der Kiefer getrennt, was jedech noch nicht vollständig gelingt; dech ist das Oeffnen des Mundes durch dieses Verfahren etwas erleichtert werden, die Blutung ziemlich bedautend. Hierauf wird Charpie in die Wunde eingelagt und der Mund fleissig mit kaltem Wasser ausgespült.

Nach zwei Tagen wird der Verband in derselben Weise smeuert; das Allgemeinhefinden der Kranken nach der Operation ist ein vollkommen befriedigendes, und erst am 27. Januar stellte sich etwas Fieber ein, welches jedech keine bedeutende Höhe erreichte.

Am 31. Januar wurden einige Adhäsienen, welche sich neuerdings zwischen Wange und Zehnsleisch gebildet hatten, mit einer stumpfen Sonde wieder zerstört.

Die Eiterung, welche folgte, war eine mässige und mit guter Granulationsbildung verbunden. Die Kieferwundflächen werden durch einen passenden Verband möglichst weit auseinender gehalten. Die Wunde der Wange beginnt in den ersten Tagen des Februar von den Rändern aus sich zu benarben; doch bleibt sie bis auf einige Linien hinter dem Mundwinkel nech offen. Die Kiefer Isseen sich um einige Linien von einander entfernen.

Am 22. Februar wird ein übler Geruch aus dem Munde bemerkt, obgleich die Ausspülungen mit kaltem Wasser noch nicht ausgesetzt werden waren; dieses Symptom verliert sich anch wieder, nachdem die Diät einige Tage hindurch beschränkt worden war.

Als die Wunden vollständig zur Vernarbung gekommen waren, war die Verengerung des Mundes doch wieder so bedeutend, dass eine neue Operation nothwendig erschien. Doch musste dieselbe aufgeschoben werden, da sich im Mai eine neue Stomatitis ausbildete, deren vollständige Hoftung sich bis zum näthsten Monate hinzog. Am 20. Juni wurde nunmehr die Operation ganz in derselben Weiss wie das erste Mal wiederholt und zur Erweiterung der Kieferspalte das Mundspekulum angewendet; zwischen Wange und Zahnfleisch ein starkes Beurdonnet eingeführt und in der Folge täglich passende Uebungen mit grosser Konsequenz vorgenommen; ausserdem wurde zu wiederholten Malen der Mundspiegel auf der rechten Seite applizirt und, so weit als möglich geöffnet, längere Zeit hindurch liegen gelassen. Burch dieses Verfahren ullein gelang es, die Beweglichkeit der Kiefer in dem Grade zu erhalten, den sie unmittelber nach der Operation zeigten. Hiebei stellte sich nur ein kleiner Uebelstand ein: es war nämlich durch das Losioson der verwachsenen Narbensubstanz am hinteren Theile des Unterkiefers eine Partie Knochen blosgelegt worden, welche sich drei Wochen nach der Operation exfoliirte. Nun reiste Patientin nach Hause, um nich aber gegen Weihnachten von Neuem einer Kur zu unterwerfen.

Bei ihrer nunmehrigen Aufnahme konnte sie den Mund so weit öffnen, dass der freie Rand der Zähne des Oberkiefere von dem des Unterkiefers einen guten helben Zoll entfernt werden konnte. Auf der linken Seite zeigte die Wangenschleimbaut einen starken, scharf prominirenden Narbenstrang, welcher die gehörige Eröffnung der Kiefer hinderte. Links um diesen Strangfühlte man die Weichtheile schlaff und nicht angespannt.

Die neue Operation bestand aun darin, auf der rechten Seite die Zehnreihen mittelet des Spekulume so weit auseinander zu drängen als möglich, und nun auf der linken Seite den Strang mit einem Tenetom quer durchtuschneiden.

Der Erfolg dieses Kingriffes war, dass die Erweiterungsschigkeit der Kiefer um ein Bedeutendes zunahm. Es wurde nun vererst Charpie eingelegt und später, als die Entwindung etwas
nachgelassen hatte, ein Korkstöpsel zwischen die Zahnreihen eingeführt, welcher nach und nach immer mit einem grösseren vertauscht wurde. Das Resultat dieser Behandlung war, dass, als
die Wundflächen vollständig verheilt waren, das Kind den Mund
so weit öffnen konnte, dass der Abstand zwischen beiden Zahnreihen ⁸/₄" betrug. Narbenstrünge haben sich nun in der Felge
nicht gebildet.

Jetzt ist nur noch übrig, die Stellung des linken Mundwinkels, der etwas verzogen ist, zu verbessern. Zweiter Fall. Leopold Elkeles, 15 Jahre alt, wurde am 31. Okt. 1853 in die Klinik aufgenommen; er stammt aus gesunder Familie und erfreute sich bis zu seinem 6. Jahre der besten Gesundheit; um diese Zeit wurde er angeblich von einer Gehirnentzundung befallen, in deren weiterem Verlaufe sich eine Stomatitis entwickelte, welcher eine Verwachsung der Kiefer auf der rechten Seite folgte. Die Trennung der beiden Knochen wurde damals zweimal vergeblich versucht.

Bei der Ausnahme des Kranken erscheint die rechte Wange umsangreicher als die linke; die innere Untersuchung der Mundhöhle ergibt eine seste Verbindung beider Kieser, welche jede Bewegung derselben unmöglich macht. Die Verwachsung beginnt hinter dem zweiten Backenzahne des Oberkiesers und etwas weiter hinten findet sich auch die Wange an das Zahnsleisch angelöthet. Auf der linken Seite keine Spur von Verwachsung. Die gegenseitige Stellung der Kieser ist der Art, dass der Unterkieser hinter den Alveolarsortsatz des Oberkiesers getreten ist. Während aus der linken Seite die Zähne im Oberkieser nech vellständig vorhanden sind, findet sich rechts nur noch der erste und zweite obere Backenzahn; im Unterkieser nur der erste Backenzahn; die Schneidenähne des letzteren sind behus der Bewerkstelligung der Ernährung des Patienten sümmtlich entsernt worden.

Aus der Mundhöhle dringt ein stark fötider Geruch; die Angebe des Kranken, dass er auf dem rechten Ohre weniger gut höre, erscheint aus den Resultaten einschlägiger Experimente weniger beschtungswerth. — Das Allgemeinbefinden des Kranken ist vollkommen gut. —

Am 11. November wurde folgende Operation vorgenommen: die Backe wird in einer Ausdehnung von 11/2" gespalten, und es stellte sich nun heraus, dass die Verwachsung der Kiefer hauptstchlich durch eine vollkemmen knöcherne Brücke in der Gegend des vierten Backensahnes von etwa 5" Länge und 4" Breite bedingt sei; dieselbe wurde durch eine Stiehsäge getrennt, hierauf mit dem Messer auch die verschiedenen fibrösen Stränge, welche die Backe an die Kiefer hefteten, durchschnitten, und es war nunmehr möglich, den Zeigefinger zwischen beide Kiefer einzuführen *).

^{*)} Spater, als die Knochen für eine genauere Untersuchung zu-

Der Blatverlust aus der A. maxillaris externa war simmlich bedeutend; es wurden hierauf Charptewicken zwischen die Kießer und in die Backenwunde gelegt und dieser Verband am anderen Tage erneuert. Die Reaktion, welche der Operation folgte, war nicht bedeutend, und der Anfangs kleine Puls hob sich sehen am felgenden Tage.

Schon jetzt wurde dem Kranken öfteres Oeffnen des Mundes angeordnet, und am 19. November wurde durch das Mundspekulum bereits eine Entfernung beider Kiefer um 5" erzielt; dasselbe wird von nun an täglich Morgens und Abende zu diesem Zwecke applizirt.

Am 24. November wurden durch eine kleine Nachoperation, welche in der Trennung siniger noch vorhandener fibröser Stränge bestand, noch günstigere Resultate erzielt; es gelang nunmehe schen, zwei Querfinger zwischen die Kiefer einsuführen.

Die hierauf folgende Anschwellung der Lippen, der Wange und des Augenlides der rechten Seite nimmt auf die Applikation von Bleiwasser und Chamillenebaud bald wieder ab.

Die methodische Anwendung des Mundspekulums wird, obgleich für den Kranken sehr schmerzhaft, fleissig fortgesetzt und
die Erweiterungsfähigkeit der Mundhöhle nimmt in erfreulicher
Weise immer mehr zu; dies zeigte sich namentlich bei der Dilatation während der Chloroformnarkose. Dagegen lässt das zelbstständige Oeffnen des Mundes bios durch den Willen des Kranken
noch Manches zu wünschen übrig. Die freie Bewegung wird
vorzugsweise noch durch einige neuentstandene Adhäsionen zwischen Wange und Zahnfisisch behindert, welche daher eine dritte
Operation benöthigen.

Am 13. Januar 1854 wird die Backe nochmals gespalten, und dann die Trennung der erwähnten Adhäsionen mit dem Skelpell vorgenommen; und durch hierauf folgende, längere Zeit hindurch fortgesetzte methodische Dilatation durch das Spekulum, zum Theil nuch verhergegangener Narkose mit Chloroform, brachte man es so weit, dass der Kranke selbst, nach Vernarbung der

gänglich waren, ergab sich, dass ein Hauptgrund der Anchylose darin bestand, dass der vierte untere Backenzahn, mit seiner Kaufläche nach innen dislozirt, so weit in die entsprechende Alveole des Oberkiefers gedrungen war, dass er bei der Operation mit durchsägt werden war.

Wundflichen der Kleser, dieselben um 1/4" von einander entsonnte.

Nachdem am 10. März neuerdings einige Adhäsionen zwischen Kiefer und Wange von innen getrennt worden, vermag der Kranke die Zahnreihen am 28. März um 4" ausoinander zu bringen; dagegen wird durch das Spekulum eine Erweiterung um 5" erreicht.

Es erübrigt nun noch, die Stellung des rechten Mundwinkels zu verbessern; derselbe ist durch die Narbenbildung zu weit nach aussen und oben gerückt worden. Doch wird diese Operation vorlänfig verschoben und der Kranke auf seinen Wunsch entlassen.

Dritter Fall. Otto Hagen, 9 Jahre alt, wurde am 19. Februar 1854 aufgenommen; er ist ziemlich schwächlich gebaut und will in seinem 5. Jahre zweimal von einer Gehirnentzündung und im 8. Jahre von einem "hitzigen Fieber" befallen worden sein. Im Gefolge der letzteren Krankheit wurden die Zähne lose, se dass er selbet acht derselben mit den Fingern auszog; zugleich bildete sich in der Gegend des rechten Mundwinkels eine Oeffnung, aus welcher sich einige Tage hindurch Eiter entleerte, werauf sie sich schloss; in der Folge bildete sich die jetzt bestehende Anchylose der Kiefer.

In diesem Falle ist die Beweglichkeit der Kiefer nicht vollkemmen aufgeheben; sie lassen sich etwa um eine Linie von
einander entfernen; auch hier ragt die Zahnreihe des Oberkiefers
über die untere hervor. Unmittelbar hinter den äusseren rechten
Schneidezähnen ist Zahnfleisch und Wangenschleimhaut sowohl
am Ober- als am Unterkiefer mit einander verwachsen; am festesten scheint die Verwachsung in der Gegend des rechten äusseren
Schneidezahnes des Unterkiefers zu sein; an dieser Stelle ist
auch die innere Haut der Wange durch eine strahlige Narbe an
das Zahnfleisch geheftet. Die linke Seite ist vollkommen frei
von Verwachsungen.

Das Zahnfleisch zeigte ausser den Narben keine erheblichen Veränderungen; aus dem Munde verbreitete sich ein sehr fötider Geruch.

Die Brnährung des Patienten wurde bisher in der Art bewerkstelligt, dass die Speisen durch die Lücke, welche zwischen Ober- und Unterkieser blieb, eingebracht wurden. Wenn auf diesem Wege auch wohl seste Speisen in den Magen gelangten, so konnte die Vorbereitung, welche diese Art von Nahrungsmitteln vorerst in der Mundhöhle zu erfahren haben, gewiss nur eine höchst unvollkommene sein.

Am 26. Februar 1854 wurde zur ersten Operation geschritten. Nachdem die rechte Wange in genügender Ausdehnung gespalten worden, gelang es durch Trennung der verschiedenen narbigen Adhäsionen, gleich jetzt den Mund so weit zu öffinen, dass zwei Querfinger zwischen den Kiefer eingebracht werden konnten.

Jetzt entdeckt man auch am Unterkiefer einen nehrotischem Heerd, dessen Ausbreitung jedoch bei der durch die Operation herbeigeführten Blutung für jetzt nicht genauer zu bestimmen ist.

Der Verband besteht im Einlegen von Charptebauschen zwischen die Wundränder.

Die auf die Operation felgende Reaktion ist ziemlich bedeutend; der Puls steigt bis zu 136 Schlägen; die Wange schwillt beträchtlich an, doch ist der Schlaf gut, die Schmerzen nicht bedeutend. Ueberschläge von warmem Bleiwagser und Chamillenabsud. Clysma.

Am 23. Februar hat die Anschwellung der Wange bereits abgenommen; Patient vermag auch jetzt die Kiefer eben so weit als unmittelbar nach der Operation von einander zu entfernen. Jetzt lässt sich auch die Ausdehnung der Nekrose des Unterkiefers dahin bestimmen, dass sie sich vom rechten äusserem Schneidezahne bis zum viertan Backensahne, der unversehrt vorhanden ist, erstreckt.

Am zweiten März beträgt die Erweiterungsfähigkeit der Kiefer ³/₄"; die fleissigen Uebungen, welche Patient selbst vornimmt,
tragen zu diesem günstigen Resultate vial bei.

Am 8. März atösst sich vom Unterkiefer ein Sequester vom 1" 2" Länge ab und es seigen sich jetzt zwei junge Zähne; auch vom Alveelarfortsatze des Oberkiefers löst sich um diese Zeit ein 3/4" langer Sequester ab, mit welchem gleichzeitig der ganz lose sitzende dritte Backenzahn entfernt werden muss. Später wuchsen an den früher nekrotischen Stellen beider Kiefer nech mehrere junge Zähne nach; die Erweiterungsfähigkeit des Mundes bleibt dieselbe, und auch ein interkurrirendes Erysipelas, welches sich einstellte, weil der Patient sich einmal dem Einflasse der atmosphärischen Luft ausgesetzt hatte, gelangte bald zur Heilung.

Beiträge zur Pädiatrik. Von Dr. C. A. Tott, prakt. Arzte zu Ribnitz in Mecklenburg.

1) Maculae corneae mit Photophobie.

Ein kleiner Knabe, etwa 11/2 Jahr alt, litt seit 6 Wochen an den Augen, welche, als ich nun angenommen wurde, im höchsten Grade lichtscheu waren, so dass das Kind nur in einem dunkelen Zimmer verweilen wellte; ausserdem fand ich schwach gerethete (entzundete) Conjunctiva, wobei, wie häufig bei Photophebia scrophulosa, auf deren Natur die allgemeine Skrophulose des Kindes, geschwollene Halsdrüsen, dicke Lippen, geachwollene Nasenflügel, dicker Bauch, Hunne Beine bei weissem, sartem Teint, blauem Auge und blondem Haare, unverkennbar hinwies. Der hohe Grad von Lichtscheu stand zu dem Entzundangegrade gar nicht im Verhältnisse, so dass die Photophobie viel bedeutender war, als man sie von der Conjunctivitis hätte erwarten sollen; zugleich war ein hedeutender Hornhautfleck auf dem linken Auge vorhanden, welcher die Pupille zur Hälfte bedeckte und hellgrau gefärbt war. Lichtscheu und entzündet waren jedoch beide Augen. Um die noch vorhandene schwache Conjunctivitie zu heben, hatte ein anderer Arzt vor mir schwache Auflösungen von Plumbum aceticum in die Augen tröpfeln lassen, ehne Wirkung davon zu schen; ich liess hinter jedes Ohr ein Venicetorium perpetuum legen und täglich zweimal von einem Augenwasser in jedes Ange tröpfeln, welches aus einer Auflösung von 1/4 Gran Sublimat in 1/2 Unza destillirles Wasser mit Zusatz non einer Drachme Aqua amygdalarum amararum bestand. Morgens und Abends 4-6 Tropfen; ausserdem aber Ungt. Hydrargyri cipercum, so viel wie eine Erbee grose über die Augenbranen einreiben. Morgens und Abenda, dabei innerlich Oleum jecoris aselli, mit Aqua foeniculi, Gummi mimosae et Syrupus corticum auranții in Emulaienform gebracht, in welcher Gestalt die Kinder das widerliche Oel, nach meinen Etfahrungen, gerne nehmen. Nach 14 Tagen war jede Spur von Conjunctivitis verschwunden, die Photophobie hatte aber gar nicht abgenommen, chen so wenig der Hornhautsleck sich verändert. Ich liess mit der Leberthran-Emulsion daher fortfahren, um die skrophulose Dyskracie zu tilgen, erhielt die Vesikantien hinter den Ohren im Pluses und liese von einer Auslösung von Cadmium (gr. jj) in

If Aqua destillata täglich dreimal 4-6 Tropfon in jedes Auge tröpfeln, dabei aber nach Gräfe Extractum belladennae, Extr. hyoscyami, Opii pur. au. gr. jj., m. f. pulvis subtiliss. mit Speichel in die Umgegend der Augen einreiben. Nach vierzehntägigem Gebrauche dieser Mittel war die Macula corneae fast spurlos, unstreitig nach dem Cadmium, verschwunden; die Lichtscheu hatte indessen wenig abgenommen, wurde aber innerhalb vier Wochen ganz beseitigt, als ich innerlich die von Kopp bei Photophobia scrophulosa empfohlene Tropfenmischung aus Extract. conii maculati 3j, solve in Aquae Cinnamomi vinosae 38, taglich dreimal zu 4 Tropfen und täglich jedesmal 1 Tropfen mehr, so dass zuletzt täglich dreimal 20 Tropfen die Gabe waren, über die aber nicht hinausgegangen wurde, anzuwenden anfing, wobei ich aber zugleich Unguentum hydrargyri ammoniato-muriatici mit Opium in die Augenlider und über die Augenbrauen, Morgens und Abends für jedes Auge so viel wie eine Erbse gross, einreiben liess. Genug, die Photophobie verschwend, - ob in Folge des innerlichen Gebrauches des Contums, oder des Eusseren Gebrauches der weissen Präzipitatsalbe mit Opium, will ich nicht entscheiden; doch glaube ich, haben wohl beide Mittel zugleich die Photophobie, wie das Cadmium den Hornhautsleck, die Sublimatauflösung aber die chronische Conjunctivitis beseitigt. Einen ähnlichen Fall hatte ich bei einem zweifährigen Knaben. der ebenfalls den skrophulösen Habitus hatte, ohne dass aber die Skrophulose weiter entwickelt war, indem sich nur eine kleine Halsdrüsengeschwulst und ein gehöriges Verhältniss zwischen Abdomen und Füsse fand, auf welches ich stets viel Werth bei kleinen Kindern lege, da ein dicker Bauch bei dunnen Beinen immer das Hauptkennzeichen der Skrophulose ist, bei welchem dann auch sonstige Zufälle als Reste der skrophulösen Dyskrasie (Ausschläge, Augenübel, Ohrenfluss, Halsdrüsengeschwälste u. s. w.) gewöhnlich nicht fehlen. Der kleine Knabe war nämlich auf dem linken Auge lichtscheu, konnte wenigstens nicht, ohne die Augenlider zusammenzuziehen, in die Sonne oder bei hellem Kerzenlichte, besser bei schwachem Lichte sehen; er kniff das Auge fast immer zu, dabei bestand eine schwache, die ganze Conjunctiva überziehende Entzundung und ein Hornhautsleck, welcher fast die ganze Pupille bedeckte, so dass wohl wenig Licht in dieselbe fallen konnte, woher aber auch gewiss der modifizirte Grad von Photophobie. Ein Arzt in dem Wohnorte der Eitern

des kleinen Augenkranken hatte des Kind angeblich an Augenentaundung behandelt, den Rest derselben aber entweder sammt den Folgen (dem Hornhautslecke) übersehen, oder von den Eltern war mit der Kur, als nach ihrer Ansicht die Hauptsacho gehoben zu sein schien, abgebrochen worden, welches Letztere ich eher glaube. Ein Arzt in dem Wohnorte der Grosseltern des Kindes, dem man das kranke Auge zeigte, sprach von Operiren, vielleicht um einen vermeinten Strabismus durch Tenetomie zu beseitigen, die ich aber gar nicht indizirt fand. Ich liese zuerst das oben angegebene Collyrum (Sublimatauflösung mit Aqu. Amygdalar. amararum) anwenden und beseitigte dadurch die chronische mit welcher, da ich Conjunctivitis . zugleich Einreibungen von Unguent. hydr. einereum mit Extractum Belladonnae über die Augenbrauen adhibirte, die Lichtscheu sich minderte, wobei der Hornhautsleck aber wenig Veränderung erfuhr. diesen letzteren, was Hauptaufgabe war, zu beseitigen, wandte ich Cadmium-Solution an, shae aber auch dadurch etwas auszurichten; wahl aber gelang es mir, den Hornhautseck, in so weit derselbe die Pupille bedeckte, durch sechswöchentliche Anwendung eines Augenwassers zu bezeitigen, welches Guépin zu diesem Ende empfiehlt und aus gr. V Cuprum sulphuricum, gr. VIII Alumen crudum, gr. j Morphium sulphuricum, in 3 XIV Aqua destillate gelöst, besteht, womit ich das Ange täglich resht oft waschen liess, indem 4 Tropfen des Augenwassers mit 1 Esslöffel voll Wasser vermischt wurden. Statt aber, wie Guspin thut, ausserdem von einem Gemische aus gr. XII Cuprum sulphuricum, gr. IV Morphium aulphuricum und I ji Sacch. album täglich ein Mal ins Auge blasen zu lassen, liess ich, neben den Waschungen, ven der Auflösung des Cuprum sulphuricum in der oben genannten Art täglich drei Mal 6 Tropfen ins Auge eintröpfeln, was wohl gegen den Hornhautsleck die Hauptsache gethan bat, während die Waschungen mehr die Lichtscheu gehoben zu haben scheinen und zwar theils durch Beseitigung eines achwach-entzündlichen Zustandes in dem Augenlide, theils des krampshaften Leidens in dem Musculus orbicularis palpebrarum, das mir der Photophobie mehr, als eine inflammatorische Affektion der Augenlidränder oder des Augapfels der Lichtscheu zur Grundlage zu dienen scheint. Die chronische Entzündung hoben wohl Kupfer und Alaun, den Krampf das Morphium. Den Rest des Hornhautsleckes ausser dem Bereiche der Pupille wollte man der Natur überlassen, wenn der XXII. 1854.

23

forigesetzte Gebrauch des Augenwassers während noch zweier Monate, wozu ich rieth, denselben nicht entfernen sollte. Dass der Fleck bei seinem gegenwärtigen Umfange das Sehen nicht beeinträchtigen kann, ist gewiss, da das Eindringen der Lichtstrahlen von aussen in die Pupille nicht verhindert wird, wie das früher der Fall war, als der Fleck die ganze Papille überzog.

2) Zur Diagnose und Behandlun'g der Fieber bei Kindern.

Mehrere Fälle von Febris nervosa orethistica versatilis bei Kindern, die oft irrthumlich für Enkephalitis oder Wurmfieber erklärt werden, hatte ich im März v. J. (1853). Die Kränken empfanden zuerst Frost; kleinere liessen sich kalt anfühlen; darauf folgte Hitze mit Irrereden, Unruhe, Schlaflosigkeit, starkem Durste, weiss belegter Zunge, Obstructio alvi, dickem Harne und zuweilen örtlichen, mitunter kalten Schweissen, kleinem, schnellem Pulse, wobei der Appetit ganz darniederlag; die Kinder nur tranken, am liebsten kaltes Wasser; zuwellen geriethen sie in Schlummer, fuhren aber im Schlese zusammen, schriben auf, und die Kinder, welche sprechen konnten, glaubten alleriei Gestalten zu sehen, verlangten ungestüm, dass man dieselben entfernen solle. Im weiteren Verlaufe, der sich auf 14 Tage, selten bis 3 Wochen hinzog, ohne dass deutliche Krisen, einige Male nur starke allgemeine, erleichternde Schweisse eintraten, gesellten sich manchmal Decubitus und Aphthen hinzu, und die Kinder verloren nach der Genesung die Haare. Meine Hauptmittel waren Anfange Electuarium e Senna zur Beseitigung der Obstruktion, dann Kali carbonicum cum succo Citri saturatum, mit Aqua fiorum Sambuci, Liquor Amm. acetici, Extract. Hyoscyami et Syrupus Althaeae, wodurch die leichteren Krankheitsfälle mehrere Male allein beseitigt wurden, indem Schweisse sich einstellten. Manchmal wiekte Mandelemulsion mit Salmiak und Extr. Hyoseyami trefflich und beseitigte allein das Uebel; in schwereren Fällen versagten die Saturationen und Emulsionen mit Salmiak aber ihre Wirkung, und ich musste Infusum Valerianae mit Salmiak oder mit Saturation von Kali cum succo Citri, und dann noch mit Zusatz von Liquor Ammonii succinici anwenden. Vesikantien, Sinapismen, Blutegel, kalte Umschläge adhibirte ich nie bei diesen Fiebern, wehl aber sah ich oft, sehr oft von kleinen Gaben Extr. Hyoscyami mit Zucker, Abends ein Pulver (gr. 1/2-1/4-1/2 Extr. Hyescyami),

den grössten Nutzen, indem sich die anomalen Wirkungen des Gehirnes (das Aufschreien, die Vinionen) darnach sofort verloren. Binige Male, wo die Zunge sehr belegt war, mitunter Vomituritionen eintraten, wirkte ein Brechmittel auf's Gehirn trefflich. wohl mehr natürlich durch seine umstimmende und diaphoretische, In einigen Fällen trat zugleich ein Leials evakuirende Kraft. den der Lungenschleimhaut, Röcheln, Husten, in die Erscheinung, wogegen Senega mit Sulphur stibiatum aurantiacum treffliche Dienate thaten. Selten, doch einige Male, besonders bei Kindern, die in der Dentitionsperiode waren, fund die Krankheit in der Aqua oxymuriatiea mit Aqua und Syrupus Rubi Idaei ihr Auch wo der Zustand mehr ein torpider, als ein erethistischer war, die Kinder daher grösstentheile im Schlafe lagen, wurden die genannten Saturationen und Salmiakmischungen, oft abor auch mur, wie ich das schon vor Jahren in einer in v. Sie bold's Journal beschriebenen Epidemie hier dargethan babe, Infusum forum Arnicae mit Erfolg angewandt, scheut mancher Arat das letatore Mittel daher bei Kindern zu sehr. Diat während der ganzen Krankheit war reizlos, nährend. der torpide Zustand der Arnica nicht wich, daher Gehirnparalyse zu fürchten war, rettete einige Male der Moschus das Leben, und das einst bei einem 4 jährigen Knaben, wo alle Derivantion in der Nähe des Kopfes, auch Arnica und selbet Einreibungen von Unquentum Tartari stibiati in eine abgeschorene Schädelstelle den Kranken nicht zu ermuntern und besinnlich zu machen vermochten.

3) Koliken und Darmkrämpfe.

Dass bei säugenden Kindern Darmkrämpfe (Kolik) in Felge von Säure und Blähungen, bei älteren von Würmern entstehen, ist bekannt, und verschwinden die Krämpfe hier mit Beseitigung der Ursache; dass aber auch, selbst bei ganz jungen Kindern, Kolik in der Form der nervösen, der eigentlichen Enteralgie, wie bei Erwachsenen auftreten kann, wo gewöhnlich, wie bei diesen, rheumatische Grundlage obwaltet, habe ich, ebwohl nur selten, erfahren; — hier halfen die säuretilgenden, blähungstreibenden, Würmer abfährenden Mittel nicht immer, öfters gar nicht. Dass man, wenn Kinder über Abdominalschmerzen klagen, immer erst an entzündlichen Zustand denken muss, versteht eich von selbst; die Intermittenz der Symptome, der Mangel der Empfindlichkeit des Unterleibes bei tie ferem Drucke

(bei gelindem Drucke entsteht auch schmerzhafte Empfindung, wenn Krampf da ist, deun die Empfindlichkeit der Hautnerven ist hier gesteigert, also Erethismus nervosus cutaneus vorhanden) aind die pathognomonischen Kennzeichen der Kolik, die ich übrigens einige Male in Dermentzundung habe übergeben gesehen. Ich will hier nur drei Fälle als Beleg anführen, dass die nervose Kolik gerade wie bei Erwachsenen im kindlichen Alter austreten kann. Der 5 Jahre alte Sohn eines Pächters klagte seit 4 Tagen über Leibschmerzen im Umfange des Nabels, die oft sehr heftig wurden; dabei war Verstopfung vorhanden. Vergeblich suchte man dem Uebel durch Kamillenthee, wie durch ein Laxans zu wehren, indem, wenn auch nach dem Gebrauche dieser Hausmittel etwas Linderung, oft auf Stunden, folgte, doch nicht ein Tag vorkam, wo sich nicht mitunter wieder einen hohen Grad von Intensität streichende Unterleibeschmerzen eingestellt hätten. So ging es 8 Tage fort, als ich angenommen wurde. Dass hier kein inflammaterischer Zustand obwaltete, dafür sprachen die obigen angegebenen, charakteristischen Kennzeichen des Krampfes, - der weisse Harn, der Mangel an Fieber und die Dauer des Uebels, welches als Entzündung ohne passende Hülfe in Tagen getödtet haben würde; die Abstammung von einer krampfeüchtigen Mutter erleichterte auch die Diagnose. Mein erster Gedunke war, dass Würmer das Kausalmoment der Krankheit bildeten, und ich geb demnach eine von mir als wirksam erprobte, Würmer oft in ganzen Knäueln abführende Latwerge, welche ich der Störk'schen mit Abanderung nachgebildet habe, aus Pulvis radicio Valerianae minoris, Semin. Cynae (as. 3jj), Pulv. radic. Jalappae 3j, Syrupus simplex q. s. ut f. Electuarium molle, täglich dreimal 1 Theeloffel voll zu geben, der ich nur bei Kindern, denen durchaus die Wurmmittel in anderer Art nicht beizubringen sind, das in nouerer Zeit gangbar gewordene Santonin (täglich dreimal zu gr. j und mehr mit gr. X Pulvis Chocolatae) substituire; allein es gingen nur wenig Würmer ab, und die Schmerzen im Abdomen minderten sich darnach auch um nichts. Eben so wenig richteten aber auch innerliche Antispasmodica, wie Infusum Valeriense cum liquore Ammon. succinici, Tinctura Castorei, Klystire aus Infus. Chamomillae mit Asa foetida und krampfetillende Einreibungen aus, indem dieselben nur palliativ, auf Tage höchstens, das Uebel beseitigten; am meisten leistete gr. 1/4 Opium mit Di Zucker pro dosi, indem hiernach die Kolik des Knaben auf

8 Tage sistirt wurde; da aber das Uebel wieder kam, und eine wiederholte Dosis Opium nur auf 3 Tage diesmal den Krampf beschwichtigte: so bestimmte ich mich, um den Kranken nicht an das Opium zu gewöhnen und am Ende allmählig immer grössere Dosen geben zu müssen, wie es bei diesem trefflichen Mittel, ohne welches ich nicht Arzt sein möchte, so leicht geschieht, für einen anderen Hoilweg. Ich liess nämlich warm baden und dem Badewasser einen Aufguss von Valeriana, Kalmus und Kamillen (zu jedem Bade von jedem einzelnen Mittel ziß) zusetzen; das Badewasser, wie ich das stets nach Kopp's Methode thue, zwar nur bei jedem vierten Bade erneuern, wohl aber zu jedem Bade neuen Kräuteraufguss setzen, wodurch die Bader eine Zeit lang allgemich stärker werden. Schon nach dem sechsten Bade hat sich keine Spur von Schmerz wieder bei dem Knaben gezeigt, auch die jetzt nicht, nun schon seit Jahren nicht. Der Sicherheit halber liess ich aber 16 Bäder nehmen. - Einen ähnlichen Fall von Kolik hatte ich bei einem 5 jährigen Mädchen, welches schon vor einem halben Jahre von einem anderen Arzte vergeblich mit Anthelminticis bedient worden war, ohne dass die Schmerzen, die mitunter einen hohen Grad erreichten, zum Stillstande gebracht werden konnten. Kam das Uebel hier auch nicht so oft, wie bei dem eben erwähnten Knaben, so verging doch auch fast keine Woche, wo das Kind nicht von den hestigsten Schmerzen gefoltert wurde. Infusum Valerianae, Foliorum Sennae (diese wegen Neigung zu Obstructio alvi) und Semin. Cynae (wegen noch immer obwaltenden Verdachtes auf lebende Schmarotzer in den Gedärmen) mit Liquor Ammonii succinici, Tinctura Custorei canadensis et Syrapus Mannae, Emulsio Amygdalina (7jjj) mit Opium (gr. 3/4) und Syrupus Althaeae (3jjj), alle 2 Stunden zu 2 Theeloffel rückten den Krampf, das letzte Mittel, noch auf die längste Zeit hinaus, vermochten aber das Uebel eben so wenig ganz zum Stillstande zu bringen, wie antispastische Einreibungen ins Abdomen und eine Tropfenmischung aus Tinctura Valerianae, Liquor Ammon. succinici, Oleum Carvi et Menthae crispae. Bine Pulvermischung aus Bismuthum nitricum praecipitatum (welches ich bei Kindern, denen men ja Argentum nitricum, Belladonna u. s. w. gibt, nicht scheue), Magnesia carbonica aa. gr. jj, 01. Valerianae gutt. jij, Pulvis Colombo, Flavedinis cortic. Aurantii, aa. gr. V, Rad. Rhei opt. gr. jj. M. f. pulvis. Morgens und Abends ein Pulver in Wasser; und zwar 16 Dosen dieser Mischung haben die Kolik des kleinen Madchens nun bereits seit einem Jahre zum Stillstande gebracht, und eind die von mir für ein etwaiges Rezidiv proponirten Bäder aus warmem Ostseewasser (da das Kind nahe an der See wohnt), und wenn diese nicht für die Dauer helfen, warme Kräuterbäder, wie ich sie oben angab, bis jetzt nicht nöthig geworden. Ein zweijähriges Kind, ein Jahr früher an einer passiven Phlogosis der Darmschleimhaut - dem Typhus lentus Autenriethiicum phlogosi passiva intestinorum von mir durch Kalomel geheilt, bekam starken Durchfell, als gerade Cholera noatras im Orte herrachte, der aich aber in 4-5 Tagen von selbst verlor; als jedoch, nach Sistirung der Diarrhoe, das Kind hestig zu schreien begann und gar nicht wieder damit aushören wollte, holte man mich herbei. Ich sand, dass die Schmerzen, wie das Anziehen der Beine an den Unterleib andeutote, im Unterleibe waren, und dass aber weder ein atarker Druck mit der Hand auf denselben die Schmerzen vermehrte, noch das Kind den Mund verzog, um Schmerz anzudenten, dass ferner, wie ich ermittelte, die Schmerzen oft auf 1/2 bis ganze Stunde ganz aussetzten, und das Kind dann ganz munter erschien, was besonders nach Abgang von Flatus der Fall war, dass auch Fieber und Durst fehlten. Mithin von jedem Dasein eines entsundlichen Zustandes im Unterleibe abstrahirend, glaubte ich es mit Krampf (Kolik) su thun zu haben. Ich gab deshalb Tinctura Valerianae, Liquor Ammonii succinici aa. 38, Tinctura Castoroi canadensis gutt. X. Oleum Menthae crispae gutt. ij, alle 2 Stunden 5 Tropfen in 1 Theelöffel voll Kamillenthee, worauf die Schmerzen schwanden und nicht wiederkehrten, wohl aber am folganden Tage sich die Diarrhoe wieder einstellte, der ich erst zwei Tage freien Lauf liess, als dieselbe da aber nicht ausblieb, um das zurte Kind nicht noch mehr zu schwächen, durch Infusum Valerianae, Colombo, Calami cum Conch. praepar., Pulvis Nucia moschatae, Tinctura Opii simpl (gutt.jij auf 3jij Flüssigkeit) und Syrup. Cortic. Aurantii in 2 Tugen allgemach beseitigte, werauf nach eintägiger Obstruktion ohne weitere Belästigung normaler Stuhlgang erfolgte und kein Kolikanfall wieder eingetreten ist. Alle diese Fälle beweisen, dass es für Kinder keine so abgeschlossene Therapie, keinen so ganz isolirt dastehenden Araneischatz gibt, sondern dass manche Krankheiten der Kinder auch mit Mitteln behandelt werden müssen, die bei denselben Uebeln, wenn sie Erwachsene befallen, sich heilkräftig zeigen; dass alse

Rismuth, Opium, Valeriana, Ammonium nicht immer so strenge vom Heilapparate in der Kinderklinik auszuschliessen sind, wie dies hin und wieder noch immer geschieht, indem man manchmal nur die leichtesten Mittel anwendet, kräftigere aber mit Unrecht scheut, während dieselben, versteht sich in nur angemessenen, viel kleineren Gaben, als bei Erwachsenen — eft allein nur Hülfe bringen können. Ich lasse deshalb auch meine Dekokte und Aufgüsse eben so stark bereiten, wenn sie Kinder nehmen sellen, wie wenn sie für Erwachsene bestimmt sind, nur lasse ich sie Kindern theelöffelweise verabreichen, während sie Erwachsenen zu Esslöffeln gereicht werden. Bei den Pulvern und Tropfen bestimme ich die Gabe natürlich ebenfalls dem kindlichen Alter gemäss. —

4) Eigenthümliche skrophulöse Geschwülste.

Ein Kind von 11/2 Jahr, dessen Mutter ich im November and Dezember 1853 an Typhus mit schnellem Uebergange in chrenisches Delirium behandelte und heilte (siehe medizinisches Konversations - und Korrespondenzblatt für die Aerzte im Königreiche Hannover. 1853. Nr. 16.), war, da die Entbundene Ueberfluss an Milch in den Brüsten hatte, aus Gründen, die ich in der genannten Zeitschrift. S. 122 angegeben habe, von der Brust, auf meine Anerdnung nicht abgenommen worden, und befand sich dabei trefflich. Mehr denn ein Jahr verging auch, und ich sah das Kind wohl und munter. Da wurde ich aber im Dezember 1853 aufgesordert, über einige Geschwülste an den Händen des Kindes mein Urtheil zu fällen, wegen derer man besorgt war. Ich fand nämlich am äusseren Rande der rechten Hand einen Tumor von der Grösse einer guten Wallnuss, der sich weich, elastisch, wie eine Balggeschwulst anfühlte, sich etwas hin and herschieben liess, in der Mitte seiner Basis aber doch fest an dem Os metatarsi digiti minimi zu sitzen schien, und zu zwei Dritttheilen entzündet aussah; eine zweite Geschwulst zeigte sich mitten auf dem Rücken der linken Hand der Konsistenz nach sich mehr als ein dem Ueberbeine (Ganglion) ähnlicher Tumor, chne jede Spur von Entzändung ausweisend, so gross, wie ein Drittel von einem Hühnerei, den Schnitt von der Spitze angefangen, oben aber flachrunder als eine Eispitze, während die Geschwulst am äusseren rechten Handrande zwar auch die Form einer guten halb durchschnittenen Wallnuss batte, oben

aber ebenfalls mehr abgestacht war, als eine Nuss: Der linke Daumen war um die Hälfte voluminoser, als der rechte, die Geschwulst fühlte sich hart und gespannt an, und hatte den Anschein einer Knochenaustreibung. Dass diese Geschwülste skrophuloser Natur waren, bezweifelte ich keinen Augenblick, als ich erfuhr, dass die Mutter des Knaben, in Abwesenheit des Ehemannes, der Schiffer war, demselben Alles nach der Entwöhnung verabreicht hatte, was sie gegessen, als Kartoffeln, grobes Brod, Mehlsuppen u. s. w. Dass sich bei dem zarten, sein gebauten Kinde mit weissem Teint, blondem Haare, blauen Augen, daher eine skrophulöse Dyskrasie hervorbilden musste, war natürlich, und war die Skrophulose auch deutlich durch den harten, angeschwollenen Unterleib mit unverhältnissmässig dunnen Beinchen, so wie durch den Heisshunger des Kindes, sumal nach cruden, groben Speisen, ausgeprägt. Wie nun in anderen Fällen, und das in den meisten, der Reflex der skrophulösen Dyskrasie sich in Form geschwollener Halsdrüsen, von Ausschlägen, Augenleiden, Ohrenfluss u. s. w. darstellt, geschah das hier - als seltener Fall in der Gestalt von Geschwülsten an den Händen, die ihrer Konsistenz nach theils die Natur des Tumor cysticus, theils des Ganglions hatten. Ich gab sofort Plummer'sche Pulver und liess in sämmtliche Geschwülste Unguentum Hydrargyri einereum mit Linim. Ammon, camphoratum und Ol. Hyoscyami einreiben; doch es anderte sich innerhalb 14 Tagen weiter nichts, als dass die Geschwulst auf dem Rücken der linken Hand im Umfange etwas abgenommen hatte, auch weicher geworden war; der Daumen und die Geschwulst am äusseren Hautrande blieben nach wie vor. Da mir nun die letztere zur Suppuration zu tendiren schien, so liess ich warme Umschläge in Breiform von Semen Lini pulv., mit halb Milch, halb Wasser gekockt, machen; statt aber die Riterung zu fördern, liess sich die Geschwulst wieder zur Zertheilung an, indem sie bedeutend kleiner geworden war, die Röthe sich mehr verloren hatte. Da auch Daumen- und Handrückengeschwulst keine weiteren Fortschritte zur Rückbildung bei den Einreibungen machten, im Gegentheil auch diese Geschwälste sich plotzfich zu röthen anfingen, so kataplasmirte ich auch sie, ohne indessen etwas Bedeutendes auf die eine oder andere Art herbeiführen zu können. Da im Gegentheile doch eher die Neigung zur Suppuration als sur Zertheilung in Bezug auf Daumen- und Handrückengeschwulst bei dem fortgesetzten Kataplasmiren in die Erscheinung trat, auch die Geschwulst am äusseren rechten Handrande wieder zunahm, sieh nech mehr wieder rethete, so entschloss ich mich, um die Sache zu einem bestimmten Ziele zu führen, sämmtliche Geschwälste mit einem auf Leinwand gestrichenen Brei aus Honig und Roggenmehl, den ich bei trägen Abszessen, zumal bei Furunkeln, um sie zu maturiren, so höchst wirksam oft gefunden habe, Morgens und Abends erneuert, bedecken. Vier Tage lang liess ich hiermit fortfahren, öffnete dann die Geschwülste an den weichsten Stellen, auch die Daumengeschwulst, und entleerte aus allen vielen Eiter; ich musste aber die Geschwülste, die sich immer wieder erhoben, auch noch immer bert im Umfange der künstlichen Oeffnungen blieben, noch Monate lang ab und zu wieder öffnen und entleeren, diess auch bei einer Geschwulst von der Grösse eines Taubeneies aussühren, die sich während der Behandlung der anderen Tumoren in der linken Armbeuge entwickelte, die ich aber schnell durch Belegen mit Honig-Mehlbrei maturirte. Ich durfte die Oeffnungen der Geschwülste später nie zuheilen lassen, sondern musste sie durch Charpiewieken stets offen halten. Die Eiterung in der Geschwulst in der linken Armbeugung liess am ersten nach, und es schwand Allos bis auf eine kleine Induration von Erbsengrösse, die ich aber durch fortgesetztes Bedecken mit Species resolventes Pharmac. Borussica in Kissenform, gleichwie eine längliche, unbemerkt austauchende Geschwulst längs des linken Vorderarmes, vom Ellbogen bis zur Handwurzel, welche dem Vorderarme das Anschen einer Krummung gab, ganzlich eben dadurch zertheilte. Etterung in den übrigen Geschwalsten, die, ich wiederhole es, später stets durch Charpiewicken offen gehaften werden mussten, um des wiederholten Oeffnens mit dem Messer überhoben zu sein, horte, was ich gleich vorher sagte, auch erst auf, in der Geschwulst auf dem finken Handrücken zuerst, als durch die beharrliche Anwendung der Species resolventes und Species aromaticae die Härte ganz geschmolzen war. Dass Aufspalten der Gange und Kanale, die sich in der Eitergeschwulst am rechten ausseren Handrande befanden, wie Erweiterung der Oeffnungen am Daumen und auf dem linken Handrücken den Eiterungsprozess nicht früher beseitigt haben, sondern die offenen Wunden, da sie sich in indurirten Theilen befanden, am Ende noch schwerer geheilt sein möchten, glaube ich gewiss, da die Lust in die einzelnen kleinen Oefinungen nicht so eindringen konnte, wie dies

bei gans offenen Wunden der Fall ist. Es schien mir Alles nur darauf anzukommen, die noch bestehenden Härten zu schmelzen, weil dann die Riterung von selbst aufhüren musste, dieselbe aber nie, auch bei grösseren Oeffnungen, Aufschlitzen etwaiger Kandle, vor erfolgter Schmelzung der indurirten Partieen zeseirt haben In wie ferne der ab und zu instituirte Gebrauch des Oleum jecoris Aselli, neben welchem ich Piccardawein trinken und zweckmäseige Diät führen liess, zur Heilung beigetragen habe, will ich dahingestellt sein lassen, glaube aber, dass diese Kur und des passende Regimen auch das Ihrige gethen haben, da der Unterleib weicher und flacher, das Verhältniss zwischen Abdomen und Beinen ein normaleres geworden ist. Ich lasse die sweckmässige Diät fortsetzen und habe zum Gebrauche warmer Seebader, sohald die Witterung nur gelinder wird, gerathen, da ich von diesen, wie von Soolbädern, stets grossen Nutzen bei skrophulösen Individuen sah.

5) Kyanose.

Die blaue Hautfärbung (Blausucht, Cyanosis) ist als eigentliche Krankheit nicht anzuerkennen, sondern nur ein Symptom, welches verschiedenartigen Krankheitszuständen zukommt. findet sich manchmal bei Pneumonie, Brustwessersucht, Asthma, Vomica pulmonum, Cholera, Chlorosis, bei Lungenemphysem, Hepatisation der Lungen, Ergues in der Pleure, Atelectasis pulmonum neonatorum, Hydrops ventriculerum, bei manchen Arten des Typhus, wo das venose Gefasssystem vorschlägt (hier im Gesichte), aber bei keiner Krankheit findet sich die blaue Hautfarbe so konstant, wie beim Offenbleiben fotaler Kommunikationswege im Herzen (des foraminis ovalis, des ductus arteriosus Botalli), selbat nicht so bestimmt bei anderen Herzübeln, als bei Krankheiten der Herzvalveln, Mobilteration der Gefässetämme, der Herzöffnungen rechter Seite, Herzatrophie, Erweiterung des Herzens u. s. w. Auch gehört hicher die blaue Hautfarbung bei den im Kohlendampfe Erstickten, ferner die in Folge des längeren Gebrauches des Argentum nitricum crystallisat., bei faulichten Blattern u. s. w. Abnorme Kommunikation der Herzhöhlen soll aber manchmal auch ohne blaue Hautfärbung vorkommen können, was mir indessen noch nicht begegnet ist, da ich in zwei Fällen, in deren einem die Sektion das organische Horsleiden nathwies, in dem anderen unverkennbar das Herz der Heerd der

Leiden ist, vollständige Hyanose wahrnahm. Der eine dieser Fälle betraf ein Neugeborenes, welches nicht nur an den Fingera und Zehen, sondern auch im Gosichte, zumal um den Mund berum, in der Nähe der Nasenflügel, aber auch an den Genitalien, wie an anderen einzelnen Stellen des Körpers eine mehr, als indigeblane, an einzelnen Partieen fast schwarzblaue Färbung zeigte, welche sich besonders beim Schreien verstärkte; anhaltende Dyspace, die suweilen in suffekatorische Zufälle überging, Kälte des Kerpers, die nur selten wich, schwacher Puls und Herzschlag, matt klingende Stimme waren die zugleich vorkommenden Symp-Das Stethoskop gab ein Aftergeräusch an, was ja ein verengertes Ostium, oder abnorme Kommunikation der Herzbehien anzeigen soll. Wie immer konnte auch hier nur palliatit verfahren werden; warmes Bad und Moschus, von welchem hier also nicht Joseph Frank's Worte "Antispaamodica generis callidioris ut moschus et valeriana aerumnas adaugent" gelten, linderten die Athemueth und Erstickungezufälle am besten. Das Kind starb nach 10 Wochen; die Leichenöffnung ergab stehendes Feramen ovale und obliterirte Lungenarterie. Dr. Dit tmer's Kur bei Kyanose als Folge von Herzschlern, nämlich den Kindern 3 Tage lang wenig Ruhe zu lassen, sie durch Hungern, durch Störung des Schlases zum Schreien zu bringen, um kunstlich Blut in die Lungen zu leiten, kann ich keinen Beifall schenken, weil schon die Zufälle jedosmal dadurch gesteigert werden; auch soil diese Kurmethode nur beim Offenstehen des Ductus arteriosus Botalli an ihrer Stelle sein, nicht aber passen, wenn cas Foramen ovale nicht geschlossen ist. Sind aber diese verschiedenen Bildungsfehler immer durch physikalische Kennzeichen so ganz bestimmt su orkennen? Die Auskultation hat hier noch ein weites Feld. Den sweiten Fall von Kvanese, als unverkennbare Folge eines Herzschlere, sah ich noch im März 1854 bei einem noch jetzt umher wandelnden Exemplare, einem Knaben von vier Jahren. Dass die blaue Hautfärbung hier wirklich durch eine Herzteratose bedingt sei, glaube ich aus den Symptomen mit Sicherheit schliessen zu können. Die blaue Färbung leiteten die Eltern, von denen der Vater öfters an Abdominalkrämpfen von mir behandelt wird, die Mutter ganz gesund ist, auch schon ein zweites, ganz gesundes Kind hat, zu Anfange von der Muttermilch ab; später glaubte man, dass sich die Farbe im Laufe der Zeit verlieren werde, bis ein Arzt in Rostock, wo

die Mutter mit dem Kinde bei ihrer Schwester zum Besuche wer, erklärte, dass das Kind an einem organischen Fehler im Herzen leide und wohl schwerlich über 5 Jahre alt werden durfte (?). Ich sah das Kind später ebenfalls zufällig. Seine beiden Wangen sind fast bis zu den unteren Augenhöhlenrändern und bis an die Unterkieferäste röthlich-blau gefärbt, jedoch so, dass das Roth schwach vorherrscht, also blass-violett, ebenso die Halfte der Nase, vom Knorpel an gerechnet; dieselbe Farbe zeigen die beiden Ohrmuscheln, zuweilen, doch nicht immer, auch das Skrotum; die Zunge ist auch mehr schwach violett als fleischfarben beschaffen. Dabei leidet der Knabe an beständiger Dyspnoe, wobei man den Athem schon von weitem hört, die bei Zern (sonst nie) in suf fekatorische Zufälle übergeht, wobei dann auch das Kolorit (während der Paroxysmen) sich mehr dem des Indige nähert, was sich aber ändert, so dass wieder die gewöhnliche röthlich - blaue Färbung eintritt, sobald der Anfall von Suffekation vorüber ist, wo dann auch die für immer obweltende Kurzathmigkeit wieder in die Erscheinung kommt. Das Kind mag am liebeten sitzen, oder auf der linken Seite liegen, beim Gehen fühlt es sich sehr schnell ermudet, kann dasselbe hochstens einige Minuten ertragen, wo dann sogleich wieder zum Sitzen geeilt wird; manchmal sagt das Kind, dass es fallen wolle, das Zimmer sich mit ibm im Kreise bewege, es in's Wasser, dem es nahe wohnt, fallen werde (Symptome von Kopfkongestion, Schwindel, Folge anomaler Blutzirkulation, die ja bei Herz- und Lungentratosen nicht ausbleiben kann). Der Appetit ist gut, so auch die Stuhl- und Harnentleerung normal, Schlaf wie bei gesunden Kindern, keine hydropischen Anschwellungen bis jetzt, keine fühlbare Kälte der Haut, von der Schönlein segt, dass sie sich bei Kyanotischen achlangenähnlich anfühle, wie ich das bei dem anderen kleinen Krankon wahrnahm; auch klagt das Kind nie über Frost und ist die Hauttomperatur, nach Aussage der Mutter, durchschnittlich noch immer höher, als bei dem gesunden Bruder. Die Geistesfähigkeiten sind ungetrübt, das Gedächtniss ist geradezu sehr stark, das Verlangen nach frischer Lust sehr gross, wesshalb ich für den Sommer, wenn das Kind dann noch lebt, gerathen habe, dasselbe öfters in die Luft sa tragen und zu setzen, um eine sauerstoffreichere Luft, als die Stubenatmosphäre, zum Binathmen zu bieten und dadurch eine stärkere Oxygenation des Blutes zu ermöglichen, - ein Verfah-

ren, zu welchem ich bei kyanotischen Kindern eher überhaupt rathen mochte, als zu der Dittmer'schen Schreimethode, die, weil die Leidenschaft der Kranken dabei aufgeregt wird, leicht Erstickungezusälle herbeiführt, die dann doch, da in ihnen meistens der Tod erfolgt, möglichst abgehalten würden müssen. Dem angeblichen Ausspruche des Rostocker Arztes, dass kyanotische Kinder gewöhnlich nicht über 5 Jahre alt würden, kann ich übrigens nicht beistimmen; denn wenn gleich die meisten Blansüchtigen in den ersten Lebenstagen, oder doch in den ersten Lebenswochen sterben, so fehlt es doch nicht an Beispielen. dass Kyanetische 40-50 Jahre alt geworden sind, ja man will Fälle gehabt haben, wo die bildende Naturkraft das Uebel geheilt hat, worüber ich indess auf den in Rede stehenden Knaben nichts zu prognostiziren wage, da derselbe noch mehrere Entwickelungsperioden, wie den zweiten Zahnwechsel und dann das Pubertätastadium, durchmachen muss, die bekanntlich Kyanotischen immer sehr gefährlich sind; auch kann leicht in einem Erstickungsanfalle, wenn auch mehrere Anfalle dieser Art bereits Jahre lang überstanden sind, plötzlich Tod durch Lungenspoplexie, in dem gegebenen Falle leicht durch venöse Apoplexie erfolgen, zu der bei den öfteren Anfällen von Schwindel die Anlage sehr vorherrschend ist, nicht so leicht durch Ohnmacht, auf deren Anzug, wiewohl sie nie zu Stende kommt, ich aus dem seltenen Ausspruche des Knaben "Mir wird wie ein Hund zu Muthe" schliesse (das sogenannte Blauwerden, Ohnmachtsgefühl, welches sich bei Ruhe immer verliert). Welche Art von Missbildung im Hersen, oder der mit demselben verbundenen Gefässe bei dem Knaben Statt findet, ist weder durch das Stethoskop, noch sonst zu ermitteln, dass ein vitium organicum cordis aber da sei, bezeugen unverkennbar die Symptome, besonders das Auftreten der blaurothen Hautfarbe seit der Geburt, das Konstante derselben. während die blaue Farbe, in Folge anderer Krankheiten manchmal ganz verschwindet, ferner der Eintritt der Erstickungszufälle nach Aufregungen, die kontinuirliche Dyspnoe, welche charakteristischen Zufälle geradezu besonders auf Offensein des Foramen evale, oder des Ductus arteriosus Botalli, also auf Fortbestehen der fotalen Kommunikationswege der Herzhöhlen bindeuten. Zu aratlicher Hülfe scheint man bei dem in Rede stehenden Knaben kein Vertrauen zu haben. Bei dem Knaben findet übrigens keineswege der von Canstatt (Spec. Pathologie und Therapie

4. Bd. 1. Abthl. S. 185. §. 466) angegebene, freilich auch von ihm nicht für konstant bei Blausucht angegebene Hebitus eyeneticus (schmächtiger Körper, lange und magere Arme, kleiner Rumpf, lange, breite, kolbig geformte Fingerglieder, Krummung der oft beständig blauen Nägel, schlaffe Muskeln, schwacher Haarwuchs) Statt, sondern im Gegentheil ist die Statur des Knaben gedrungen, der Hals kurz, die Muskeln sind für das Alter kräftig, zwischen Armen und Stumpf ist des gehörige Längenverhältniss, starkes blondes Huar; der ganze Habitus ist aber ein apoplektischer (kurz, gedrungen, kurzer Hals, Kopf mehr zwischen die Schultern gedrängt, woher auch die Anfälle von Schwindel). Mein verewigter Lehrer Mende su Göttingen erzählte im Klinikum zu Greifswald, dass sein Freund, Professor Rudolphi in Berlin, auch einst mein Lehrer, mehrere Kinder in der ersten Lebenszeit an Kyanose verleren habe, ohne dass die Familie eine heretidäre Disposition zu solcher Krankheit nachweisen konnte. Dass Kyanotiker, wie Schönlein sagt, nicht leicht von anderen Krankheiten befallen werden, bestätigt sich auch bei dem in Rede stehenden Knaben, der noch nie eine andere Krankheit gehabt hat, selbst von Keuchhusten, Rötheln, Grippe, die hier in vier Jahren viel grassirt haben, verschent geblieben ist. Schlieselich moge gelegentlich hier eine Stelle finden, was der mit Unrecht nicht viel gelesene französische Arzt J. G. Boisseau (Nosographie organique. G. IV. §. 33, 35, 36 und 38) über die von ihm Ictère bleu, Maladie bleue, Cyanodermie, genannte Kyanose sagt: "Die blaue Färbung der Haut entsteht, ausser durch übermässige Kälte und Hitze, durch Quetschung und innerlichen Gebrauch des Silpersalpeters, auch durch Herzkrankheiten, welche die Blutzirkulation beeinträchtigen. Die Haut ist bläulich, blau, purpurviolett, oder schwärzlich, entweder gleichmässig. oder in Gestalt von Flecken, Streifen, und zwar über den ganzen Körper, besonders aber im Gesichte, an den oberen Augenlidern, den Wangen, der Nase, den Ohrläppchen, den Geschlechtstheilen, den Händen, Füssen, an den Spitzen der Finger und Zehen. Die blaue Farbe nimmt zu bei Kinwirkung von Kälte, Hitze, beim Saugen, Husten, Schreien, Gehen, bei Anstrengungen, bei der Verdauung, sie nimmt ab in der Ruhe, im Schlase, und wird die Farbe dann wie die des Bleies, bleich, , leichenartig. Doch nicht blos die aussere Haut ist blau gefärbt, auch das unter derselben liegende Zeligewebe ist geschwellen, die Lippen sind aufgetrieben, bläulich oder schwärzlich. Man nimmt überdiess Symptome von Krankheit des Herzens wahr, welches eine Stockung von schwarzem Blute in den Herzhöhlen rechter Seite und in den Venen — die unmittelbare Ursache der blauen Farbe der Haut — zur Folge hat. Diese Symptome steigern sich, oder erscheinen anfallsweise und mit ihnen nimmt die Hautfärbung zu oder ab. Gleich der Gelbsucht ist die Blausucht kein primäres Uebel. Zuweilen ist die blaue Färbung der Haut partiell, örtlich beschränkt, von sehr geringer Ausdehnung, angeboren und hängt dann nicht von einem Hindernisse in der Zirkulation im Zentrum des Systemes, sondern ohne Zweisel bles von einem Hindernisse in den äussersten Enden der Zirkulationswege ab. Die Blausucht eignet sich nicht zu einer direkten Behandlung, wenn sie in Folge eines organischen Fehlers in den Zentralorganen des Blutumlauses entsteht.

Ueber den Kropf Neugeborener, vom Oberamtsarzte Dr. Maurer in Weinsberg.

Zunächst durch die Behauptung Bednar's, dass ein durch Hypertrophie der Schilddrüse bedingtes Asthma thyreoideum bei Neugeborenen nicht vorkomme, veranlasst, theile ich eine Beobachtung mit, nach welcher Bednar vollkommen Unrecht hat, wenn er das Vorhandensein des Asthma thyreoideum läugnet, und erlaube mir, auch gleich vorneherein zu erklären, dass blosser Kongestivzustand der Schilddrüsengefässe, wie er nach manchen Geburten vorkommt, und Hypertrophie der Schilddrüse ganz verschiedene Zustände sind. Es gesellt sich allerdings zum Asthma thyreoideum eine Schwellung der Venen des Halses und der Schilddrüse, allein sie ist nicht Erscheinung der Hypertrophie, sondern des gehinderten Athemholens*).

Nach einer mässig schweren Geburt wurde ein kräftiger, wohlgenährter Knabe als 3. Kind von einer gesunden, kräftigen Mutter geboren. Der Vater ist gleichfalls gesund, hat jedoch einen bedeutenden Kropf. Als die Respiration eintreten sollte,

^{*)} Vergl. Fr. Betz, über das Asthmathyreoideum, Journ. f. Kinderkrankheiten Bd. XXI. Hft. 3 u. 4; ferner Betz über den Kropf Neugeborener, Henle und Pfeufer, Zeitschrift Bd. IX.

ging diese nur sehr schwierig und röchelnd von Statten. Die Hebamme setzte sogleich einen Blutegel an den Hals und reichte einen Brechsaft. Bald darauf erschien ich und wurde gleich beim Anblicke des kranken Kindes an eine fehlerhafte Beschaffenheit der Schilddrüse als Ursache der Athemnoth erinnert, wenn gleich eine Vergrößerung der Schilddruse durch einen ausseren Tumor sich nicht bemerklich machte; der Blutegel zog noch, und das Athmen soll etwas leichter geworden sein. Dessen ungeachtet fand ich die Respiration noch äusserst schwierig, von Pfeisen und Röcheln begleitet, das Kind streckte hiebei, wie beim höchsten Grade des Krups, den Hals, um nach Luft zu schnappen. Blutegelatich blutete lange, acht Stunden, nach, so dass zur Blutstillung ein Faden durch die Wunde gezogen werden musate. Der Blutverlust war an dem Kinde sichtbar, der Puls jedoch noch Das Athmen wurde, ohne Zweisel durch die Schwäche, wieder etwas freier, war jedoch immerhin beschwerlich. Brechmittel hatte einige Male gewirkt. Es wurde nun Jodsalbe eingerieben, aber die Athemnoth steigerte sich und nach 36 Stunden war das Kind eine Leiche. - Bei der Sektion fand sich weniger der Isthmus als die seitlichen Lappen vergrössert (auch Fr. Betz gibt dieses Verhältniss an), braunroth, und die von der Drüse abwärtsgehenden Venen stark geschwellt, einige waren bis zur Federkieldicke mit schwarzem Blute angefüllt, wie nach dem Tode durch Suffokation. Bei weiterer Verfolgung der Drüse ergab sich, dass die Hörner sich hinter der Luftröhre berührten und einen formlichen Ring um dieselbe bildeten. In der Luftröhre war unterhalb der Einschnürungsstelle viel Schleim angehäuft, dagegen war der Kehlkopf frei davon. Schlingbeschwerden wurden nicht wahrgenommen. - Die Lunge war sehr blutreich und zeigte inselartig lufthaltige Stellen. - Am Herzen fand sich nichts Abnormes.

Dass dieses Kind nicht an Lebensschwäche, Asthenie, starb, sondern an einem Asthma thyreoideum, kann nach dem Sektiensbefunde nicht bezweifelt werden. Anschliessend soll hier nicht unerwähnt bleiben, dass in dem Orte, wo die Beobachtung gemacht wurde, der Kropf und Kretinismus einheimisch ist, und Fälle, wo Kinder an einer Vergrösserung der Schilddrüse und daher rührender Verengung der Trachea sterben mussten, auch von früheren Kollegen beobachtet wurden. Es ist desshalb das Asthma thyreoideum eine nicht mehr zu bezweifelnde Thatsache.

II. Kritiken und Analysen.

Dr. Stiebel sen., über Rhachitis und Osteomalacie. (Sonderabdruck aus dem von den DD. Bamberger, Chiari, Falck,

Griesinger, Hasse, Hebra, Heusinger a. s. w. herausgegebenen und von Vircho w redigirten Handbuche der spexiellen Pathologie und Therapie.)

Diese Darstellung der Rhachitis und Osteomalacie ist belehrend und erfasst mit Geschick die neuesten Untersuchungen und Erfahrungen. Was uns darin originell erscheint, wollen wir kurz anfähren.

Nicht Glisson (1650) ist der älteste Autor über Rhachitis, wie mit dem Ref. gewiss Viele geglaubt haben, sondern Whistler (De morbo puerlli Anglorum dicto "the Rickets", Lugd. Batav. 1645) und A. Bootius (Lib. de affectionibus amissis. Esp. XII).

Es muss auch nicht Rhachitis geschrieben werden, wie Glisson will, sondern Rhachitis, weil das Wort nicht von Rhachis (Rückgrat), herkömmt, sondern von dem altenglischen Volksausdrucke: "the Rickets". Glisson meint zwar, dieser Volksausdruck sei nur eine Verstümmelung der wissenschaftlichen Bezeichnung Rhachitis, aber es ist dieses nicht anzunehmen, da erstlich schon längere Zeit von einer wissenschaftlichen Darstellung der Krankheit das Volk den Ausdruck: "the Rickets" gebrauchte und kannte, und da zweitens auch nicht der geringste Grund für die wissenschaftlichen Bearbeiter vorhanden gewesen, die Bezeichnung der Krankheit von Rhachis herzunehmen.

Es sind zwei Arten von Rüschitis zu unterscheiden. Die erste Art, akute Rhachitis oder Morbus thachiticus genannt, in der ersten Hälfte des ersten Lebensjahres entstehend, ist eine allgemeine Krankheit, deren Hauptprodukte Muskelschwund und Knochenweichheit ist. Die andere Art, chronische Rhachitis, eigentlichen Zweiwuchs, Articuli duplicati genannt, vorzugsweise am Ende des ersten und Anfange des zweiten Lebensjahres sich entwickelnd, tritt gleich mit Veränderung der Knochen auf und lokalisirt sich also sehr rasch. Der Herr Verfasser gibt aber nicht an, ob und in wie weit er diese beiden Arten für verwandt hält; nach seiner Darstellung scheint es fast, als ob er darin zwei ganz verschiedene Krankheiten erkennt. Ja, folgen wir seiner Schilderung, so fällt das, was er als akute Rhachitis XXII. 1804.

beschreibt, mit der apater von ihm beschriebenen Opteomalacie zusammen und die Franzosen, namentlich Trousseau und Las è que hatten doch Recht, Rhachitis (die akute) und Ostoomalacie für identisch zu halten und den Unterschied nur durin zu finden, dass der Krankheitsprozess bei der ersteren in die Periode des Wachsthums fällt und dadgreh gewisse Erscheinungen oder Verunstaltungen veranlasst, die bei der Osteemalacie nicht vorkommen, aber keinen Unterschied im Wesen der Krankheit bilden. Der Herr Vorf, besteht zwar, namentlich in dem apateren Abschnitte über Osteomalacia, auf den wesentlichen Unterschied zwischen dieser Krankheit und der sogenannten akuten Rhachitis. aber uns will bedünken, dass die Unterscheidungsmerkmale, die er herverhebt, wesentlich auf obiger von Trousseau angegebenen Differenz beruht. Ist der Krankheitsprozess dem Wesen nach bei beiden Uebeln derselbe, so würde der Herr Verf. vielleicht besser gethan haben, den Ausdruck Rhachitis aur für den sogenannten Zweiwnchs oder die Gliederdoppelung beizubehalten, seine akute Rhachitis aber zur Osteomalacie zu werfen und für diesen allgemeinen Krankheitsprozess diesen letzteren Ausdruck allein gelten zu lassen.

Die akute Rhachitis hat nach dem Hrn. Vers. drei Stadien, das der Kakotrophie, das der Muskelstrophie und das des Knochenleidens. Anstatt des letzteren Ausdruckes würde wohl ein speziellerer zu wählen sein, da ein Knochen leiden wohl schon vom Anfange an und Knochenschmerzen jedenfalls schon in dem zweiten Stadium, wie es der Herr Vers. schildert, vorhanden sind. Vielleicht genehmigt er den Ausdruck: Knochenverhildung.

Da, wo der Herr Verf. von der Rekonvalessenz spricht, gibt er einen Wink, von dem die praktischen Aerzie wohl Netiz zu nahmen haben.

"Die Rekonvaleszens, in welcher die Muskeln ihre Ernährung und Kräfte wieder erlaugen, die Knochen sich konsolidiren, in welcher die Lust zur Bewegung bei den Kindern wieder erwacht, ist die Zeit, in welcher die Geschr bleibender Verbildung am meisten droht. Da die Flexoren meist früher stark werden als die Extensoren, bekommen die Unterschenkel leicht eine Kenvezität nach Aussen. Trägt man die Kinder ausrecht herum oder lässt sie auf Stühlchen hocken (oder zwingt sie unvernünstigerweise gar zum Stehen und Gehen, Res.), dann senkt sich der Kopf zwischen die Schultern, das Hinterhaupt zurück, das Kinn nach oben und vorn sich richtend. Ueber dem Kreuzbeine entsteht eine Einnenkung der Wirbelsäule, der Rücken krümmt sich

im Bogen nach Aussen oder nach der Sekte, dabei tritt zuweilen ein oder der andere Proc. spinesus vor, während die Rippen, welche mit dem entsprechenden Wirbel zusammenhängen, sich au ihrer Einfügung etwas wölhen. Der sigentliche charakteristische rhachitische Buckel hat denselben Grund wie die Deformität an dan Beinan. Es schwellen gewähnlich die Epiphysen der Rippen, wo sie mit den Wirbaln zusammenhängen, werden weicher; es entsteht eine seitliche Austreibung und der Precessus springt spitz ver. Ost sind die Kinder nach überstandener Krankheit bei hes tändiger Rückenlage jeder Verbildung entgangen. Nur die Dimensionsverhältnisse des Skelets verhalten sich anders bei Kindern, welche nicht an Rhachitis gelitten."

Die Dimensionsverhältnisse rhachitisch gewesener Kinder werden später nach Shaw und Sello genauer angegeben.

Das, was der Hr. Vers. Rhachitis zweiter Art oder chromische Rhachitis nennt, manifestirt sich nicht in Knochenerweichung und darauf folgender Knochenverkrümmung, sondern vorzugsweise in Anschwellung der Gelenkenden der Knochen an den Handwurzeln und Fussknücheln. "Die Kinder, welche sie ergreift, sind oft, ja meist, wohlgenährte, fette Milchkinder, deren Rundung sich die Eltern freuen; Kinder, welche lange gestillt, oder fast nur mit Kuhmilch, Pfeilwursel oder dergl. genährt wurden. Sie gehören mehr, als die vorigen, den wohlhabenden Ständen an. - Mit der Anschwellung der Disphysen verbindet sich oft ein Stehenbleiben des Wachsthums der unteren Extremitäten, eine grosse Schwäche beim Gehen, eine Auftreibung des Bauches. Thorax nicht eigentlich verbildet; zwischen dem Gesichts - und Schädeltheile des Kopfes kein Missverhältniss (jedoch pflegt der Kopf bei 'diesen Kindern gewöhnlich sehr gross zu sein, Ref.).

"Der Harn setzt zeitweise, aber nicht immer, wie bei der akuten Rhachitis, viel phosphorsauren Kalk ab; sieberhaste Bewegungen, Verstimmungen sind in diesem Zeitraume nicht vorhenden; in den meisten Fällen sogar entwickelt sich die Krankheit nicht weiter."

"Aber schon früh, ohne dass Verbildung des Thorax vor-

handen ist, neigen solche Kinder zu Pneumonieen."

"Da viele dieser Kinder sehr lebhaft sind, wollen sie mit ihren schwachen Beinchen schon früh laufen, stellen sich an Stühlen und dergl. in die Höhe, und dann tritt bald Krümmung, meist Einknickung des Unterschenkels ein, gewöhnlich in der Nähe der Epiphysen, obgleich der Knochen jetzt nicht biegsam ist. In späterer Zeit werden auch hier die Diaphysen gebogen, allein eine Einknickung da, wo der Markkanal am engsten ist,

wird hier selten beobachtet; auch sind hier die Knothen nicht, wie bei der ersten Art, elastisch, dass sie von selbst an ihre Stellung zurückgehen, sondern sie behalten diese dann langere Zeit und treten nur allmälig, je nachdem die Muskelkraft wirkt, in die vorige Richtung."

"Bei dieser Art der Rhachitis besteht öfter das Guerin'sche Gesetz des Aufschreitens der Krankheit von unten nach oben; Krummung der Tibia und Fibula, Ausweichung der Kniee, Krummung des Femur, des Vorder- und Oberarmes, Deformation des Beckens, des Rückens, der Rippen, des Thorax folgen in den

meisten Fällen konsequent aufeinander."

"Diese steigende Entwickelung geschieht aber nicht, wie bei der ersten Art, in ununterbrochenem Fortschreiten mit etwaigen Rezidiven, sondern gewöhnlich in Zwischenräumen mit Absätzen in einer oft mehrere Jahre dauernden Reihe; während die Epiphysen des Unterschenkels schon abschwellen, die Knochen sich zu konsolidiren scheinen oder längst wieder fest sind, tritt erst die Krümmung des Oberschenkels ein."

"Dieses Fortschreiten der Krankheit von einer Periode zur anderen kundigt sich nun gewöhnlich durch Mattigkeit, Verdriesslichkeit, fieberhafte Bewegungen, Meidung des Gehens, bedeutendere Niederschläge im Harn und Abmagerung an. Man kann zuweilen bei solchen Kindern die verschiedenen Stufen der Krankheit. Weichheit und Verdichtung, von denen wir bei den anetomisch - pathologischen Ergebnissen weiter sprechen werden, gleichzeitig beobachten."

Was die pathologische Anatomie der Rhachitis betrifft, so gibt der Verf. eine gute und sehr übersichtliche Zusammenstellung der von Kölliker (Mikroskop, Anatomie II), Hermann Meyer (Beiträge zur Lehre von den Knochenkrankheiten, in Henle und Pfeufer's Zeitschr. für rat. Heilkunde. Neue Folge III. 2, S. 143) und Virchow (das normale Knochenwachsthum und die rhachitische Störung desselben, s. Archiv für pathol. Anatomie V. 4, S. 409) gewonnenen Resultate.

"Da nur wenigen praktischen Aersten ein tieferes Studium des Gogenstandes zugemuthet werden kunn, so wollen wir, sagt der Verf., Virchow folgend, welcher Kölliker und Meyer mitbenützt hat, zu besserem Verständnisse die normalen Bildungs-Verhältnisse neben die abnormen stellen.

Sie betreffen zum Theil die Epiphysen (Längenwuchs), zum Theil die Disphysen (Umfangszunahme).

Die Epiphysen wachsender Knochen bestehen aus vier Schichten, und zwar von der Diaphyse ausgehend:

,,1) Aus der spongiosen, gebildet aus Balken regelmässigen Knochengewebes, gefüllt mit dunkelrothem Marke;

2) Aus der spongoiden, gelblichen, wo Kalkablagerung zwi-

schen den grossen Knorpelsellengruppen stattfindet, ein grossmaschiges Kalknetz bildend;

3) Aus der bläulichen Schicht der grosszelligen Knorpel-

wacherung, und

4) Aus dem gewöhnlichen Knotpel."

"Das Wachsthum des Knochens beruht auf der Zunshme der dritten Schicht; diese wieder auf der endogenen Zellenbildung in der vierten. Die erste Schicht entsteht durch Differensirung der Knorpelzellen in Knochenkörperchen und Markzellen; erstere durch Verkalkung der Interzellularsubstanz und der Kapseln der Knorpelhühlen; letztere durch progressive Wucherung der Knorpel- und Knochenzellen bei Absorption der Grundsubstanz."

"Die Entwicklung des Knochens geht bei der Rhachitis ganz im derselben Weise vor sich, wie beim Gesunden; es geschehen dieselben Veränderungen, die Wucherung des Knorpels durch endogene Zellenbildung, das Auftreten der Markräume, die Formirung der Knochenkörperchen, ohne dass jedoch die Ossifikation selbst zu Stande kommt."

"Die Unterschiede in der Entwickelung der Epiphysen normaler und rhachitischer Knochen beziehen sich auf die drei

Schichten und zwar zeigt sich

1) Zurückbleiben der Ossifikationslinie bei relativer Vergrösserung der präparatorischen Wucherungslinie des Knorpels. Es bildet sich in der bläulichen Schicht der grosszelligen Knorpelwucherung ein feines körnig-streifiges Netz der Interzellularsubstanz, in welchem dickwandige Knorpelhöhlen liegen, in deren Innern die blassen, mit Kern und Kernkörperchen versehenen Knorpelzellen liegen. Durch die Langsamkeit der Verkalkung erklärt sich die grosse Breite der präparatorischen Knorpelschicht.

2) Vorrücken der Markraumbildung in die Ossifikationslinie oder doch über dieselbe hinaus bei Fortdauer der Knorpel-

wucherung.

(Aus den Untersuchungen von H. Meyer geht hervor, dass in der proliferen Schicht des Knorpels gelbliche, trübe Stellen entstehen, in denen Faserbildung und Erweichung statt hat, so dass innerliche Höhlen bleiben, die sich von den normalen Markhöhten nur dadurch unterscheiden, dass sie keine Kalkerde in ihren Wänden absetzen).

3) Bildung faseriger Markräume, osteoide Umbildung der Umgebung derselben, so wie entfernterer Stellen ohne Kalkablagerung. Die Knorpelzellenwand verdickt sich, die Höhle verkleinert sich, es bilden sich die Knochenhöhlchen mit ihren Kanälchen, ohne dass jedoch dazwischen sich Kalksalze ablagern."

"Das Wachsthum der Diaphysen in die Dicke beruht auf folgenden Vorgängen. Durch eine Wucherung der innersten Schichten des Periostes entsteht zwischen demselben und dem Knochen ein junges Gewebe, bestehend aus einer gleichmässigen,

seinkörnigen Grundmasse mit zahllosen durch einander gestreuten Kernen, die in länglichen Zellen eingeschlossen sind. Je näher dem Knochen, deste grösser werden sie, deste deutlicher ihre Höhlen. In dieser Masse entsteht nun deutliche Differenzirung der Substanz, indem vom Knochen dichtere balkenertige Zuge senkrecht hervortreten, so dass eine areoläre Anlage entsteht. Dabei verdichtet sich die Grandsubetanz allmälig, wird derb, die kleinen Zellen eckiger, geräumiger, sternformig - sie bekommen osteoiden Charakter, und wo Kalksalze sich ablagern, entstehen die Balken und Netze des jungen Knochens. Zwischen ihnen bilden sich die ursprunglichen Arcolen, in denen Mark befindlich ist. Bei regelmässiger Verknöcherung ossisizirt sich später noch ein Theil dieses primaren Markes; es bilden sich neue sklerotische Lagen im Fasergewebe, und so entstehen die konzentrischen Lamellen der Knochenrinde, zwischen denen die Gofasse mit wenig Fasergewebe (Markkenälchen) übrigbleiben. feste Knochenrinde liegt während des Wachsthums unter Oberstäche des Knochens. Während der Knochen nach aussen zunimmt, schmelzen die inneren Schichten und geben in Mark über."

"Bei der Rhachitis sind nun folgende Differencen:

1) Grössere Dicke der Perioatwucherung bei fortdauernder

Differenzirung der Substanz in Arcolen und Balkennetze.

- 2) Mangelhafte Ossifikation der Balkennetze bei Fortbestehen der tieseren Lagen kompakter Ränder. Die Zacken und Bogen der areolären Knochenlagen sind ohne alle Kalkablagerung, und erscheinen daher als glänzende Züge dichter Grundsubstanz mit zackigen Knochenhöhlen; erst in tieseren Schichten zeigt sich Kalkablagerung und zwar von den inneren Theilen ausgehend. Der rhachitische Knochen hat daher, wie der normale, seine dichteste Lage unter der Oberstäche, nur dass die Ablagerungsschicht dicker ist.
- 3) Theilweise Knorpelbildung in den Arcolen. In der Ablagerungeschicht kommt zuweilen eine knorpliche Masse vor, ganz ähnlich im Bau der wucheraden Knorpelmasse der Epiphysen."
- "Was die Veränderung im Inneren des rhachitischen Knochens betrifft, so ist ausser dem hyperämischen Mark nichts zu bemerken, als die an den Krümmungsstellen vorkommende Verengerung und Verschliessung der Markhöhle, die daher rührt, dass während der Entstehung der Krümmung die eine Wand der Markhöhle sich der anderen nähert."

"Die Krümmung selbst beruht auf Infraktionen, so weit sie die Diaphyse betrifft; im Uebrigen trägt Weichheit und Grösse des Knorpels einen grossen Theil davon."

Aus diesen Angaben glaubt nun der Vers. schliessen zu dürsen, dass Rhachitis und Malacie durchaus verschieden eind. Er habe die letztere, sagt er, im kindlichen Alter eben so wenig

beobachtot, als die Guerin'sche Konsumtion. Er gibt aber zu, dass die Osteemalacie bei Kindern ausnahmsweise vorkommen, und dass bei lang bestehender akuter Rhachitis durch veränderte Blutmischung Anamie, ein Erweichungsprozess von der Markhohle aus sich bilden kann und durch Aufsaugung der erweichten Theile zuletzt jenes Produkt entsteht, welches Guerin rhachitische Konsumtion neunt. "Solche Ausnahmsfälle, fügt er binzu, geben kein Recht, eine allgemeine Anwendung auf die Netur des Krankheitsprozesses su machen." Damit sind jedoch die Akten nicht geschlossen; der in Rede stehende Punkt, nämlich die nahe Verwandtschaft oder viellefeht gar die Identität der akaten Rhechitis mit der Ostoomalacie, bedarf noch einer weiteren Ferschung. Die histelogischen Unterschiede beweisen noch nicht eine Verschiedenheit des Krankheitsprozesses; denn, wenn der Krankheitsprozess im Wesen derselbe ist, so muse er sich natürlich in den Knochen, die im Heranwachsen begriffen sind, ganz anders gestalten, als in den schon ausgewachsenen Knochen. Genate mikreskopische Untersuchungen esteomalacischer Kuochen, wie wir sie von rhachitischen besitzen, sehlen uns, und bevor wir diese haben, müssen wir uns den übrigen Erscheinungen zuwenden, die in beiden Krunkheiten (akuter Rhachitis und Osteomulacie) sohr vicie Analogie derbieten.

Was die chemische Untersuchung rhachitischer Knochen beteifft, so liesert der Vers. aus seiner eigenen Praxis einen schätzenswerthen Beitrag. Die Knochen eines 13 Monate alten, in dem vom Hrn. Vers. dirigirten Kinderspitale an akuter Rhachitis im Stadium der Erweichung gestorbenen Knaben ergaben bei der Untersuchung durch Pros. Bötticher Folgendes: Unorganische Substanz enthielt das Femur 20,89 prCt., die Tibia 24,70 prCt., der Radius 20,00 prCt., die Rippe 25,65 prCt. Bei Kindern beträgt sonst die unerganische Substanz in den Knochen gegen 60 prCt. und darüber.

In atiologischer Minsicht schliesst sich der Verf. der Theorie Poureroy's an, sämlich dass der mit den Nahrungsstoffen eingeschirte phospherenure Kalk, bevor er sich in die Knochen ablagern, ja bevor er ins Blut gerathen könne, von einer vorhandenen Säure gelöst, sosert in die Harnwege gesührt werde. Diese Säure ist die Mitchaure, welche wahrscheinlich aus Milchaucker, Traubenaucker, Gummi und Stärke durch die Magenschleinhaut leicht bereitet wird. Nach Beneke, Ure und Schmidt ist

es die Oxalsaure; der Verf. grinnert auch an die Salmaure; in allen diesen Säuren ist Kalkphosphat leicht löslich. Zur Erzeugung der überschüssigen Milchsäure oder einer der anderen Säuren im Magen gibt wohl die abnorm erhöhete Reizberkeit eeiner Schleimhaut, oder, mit enderen Worten, einea nomale Wirkung des sie regulirenden Nervensystemes Anlass. Die neueren französischen Autoren, z. B. Trousseau und Lasegue, sind geneigt, den ganzen Vorgang in die Knochen selbst zu setzen, das heiset, eine ganz eigenthümliche entzündliche Thätigkeit in denselben anzunehmen, welche einerseits eine erhöhete Resorption der schon abgelagerten Kalksalze und andererseits eine Hemmung der Deposition neuen Kalkes zur Folge habe. Dieser Ansicht scheint sich H. Meyer anzuschliessen. Bei der chemischen Theorie Fourcoy's und des Hrn. Verf.'s bleiben verschiedene Erscheinungen ganz unerklärbar, namentlich die grossen vagirenden Knochenschmerzen im erelen und zweiten Stadium der akuton Rhachitis. das eigenthümlich kachektische Aussehen der Kinder, das bisweilen so überaus frühe Beginnen der Krankheit bei ganz vorwurfsfreier Ernührung, und endlich der Stilletend der Krankheit, sie ihre bestimmten Phasen durchgemacht hat, das heisst, Wiederablagerung von Knochenerda nach einer gewissen Zeit, - oft ohne alle Behandlung, ja selbst ohne Veränderung der Diat. Dass derartige allgemeine Knochenaficktionen verkommen, beweisen die Syphilis und die Arthritis, und es ist debei nicht gerade an einsache Entzundung oder Hyperamie, die allerdings nur lokal sich ereignet, zu denken, sondern an ein dyskrasisches Element, das vorzugsweise die Knochen beunsprucht. Wenn eine abnorme Thätigkeit der Magenschleimhaut und die darauf bernhende Uebererzeugung von Milcheäure oder anderen Säuren im Magen den Ausgangspunkt der Rhachitis sei; woher kommt es, dass nicht immer bei Kindern, die an Säuren leiden. und deren Zahl ist doch sehr gross, Rhachitis entsteht? Angenommen, es gehe der für die Knochen bestimmte Kalk durch die Harnwege ab, so muss er von diesen dech immer, aus dem Blute hergeholt werden. Weher kommt es, dass das Blut den Kalk hat fabren lassen und ihn nicht auf die Knochen hat abgesetzt? Es muss also noch ein anderes Element mitwirken, als die blosse Saure im Magen. In Mitte des 17. Jahrhunderts haben sich Rhachitis und Skrophulesis zuerst als häufig vorkommende Krankbeiten bemerklich gemacht; im 16. Jahrhundert ist bekanntlich

die Syphilis ein trauriges und sehr verbreitetes Gemeingut der enropäischen Menschheit geworden; gegen Ansang des 17. Jahrhunderts, besonders in der Mitte desselben, wurde der Gebrauch des Merkurs gegen die Syphilis gang und gabe. Sollten nicht Skrophulosis in gewissem Masse und Rhachitis als die Ueberreste oder vielmehr als die modifizirten Folgen der in den Eltera oder Grosseltern stattgehabten, durch Merkurialkuren oder auf andere Weise bei diesen auch schon modifizirten Syphilis anzunehmen sein? Es ist dieses allerdings nur eine blosse Idee des Ref., aber die Idee hat Manches für sich und verdient wohl, nicht sofort bei Seite geschoben zu werden. Jedenfalls kann Ref. dem Herrn Verfasser nicht beistimmen, wenn er sagt: "Die akute Rhachitis ist fast immer Folge einer unzweckmässigen Behandlung des Kindes in der ersten Lebenszeit. G Abgesehen von den Fällen, wo schon beim ungeborenen Kinde innerhalb des Uterus Rhachitis sich deutlich entwickelt hatte, hat Ref. sehr viele Fälle notiet, wo bei der besten, ausmerksamen Pflege der Kinder wohlhabender Eltern durch eine gesunde und vernünstige Amme akute Rhachitis sich intensiv entwickelte und wo nichts aufgefunden werden konnte, als dass die Eltern nicht die gesundesten waren, sondern, namentlich der Vater, bisweilen auch die Mutter, schon Mancherlei im Dienste der Liebesgöttin durchgemacht und abgebüsst hatten oder die selber, von derartigen Eltern abstammend, eine schwächliche und skrophulose Kindheit gehabt haben.

Wahrlich, die Metamorphose chronischer Krankheiten, namentlich der Dyskrasieen, mittelst des Durchganges durch die Generationen, ist ein Punkt, der noch der Untersuchung bedarf und wahl Gegenstand einer Preisansgabe zu werden verdient.

Wenn die Rhachitis und die Skrophulosis auch formell als zwei ganz vorschiedene Krankheiten erscheinen, so ist dadurch moch nicht die essentielle und originelle Verschiedenheit erwiesen. Konnten wir bei der Syphilis nicht so genau den allmähligen Uebesgang von primären Geschwüren zu Ausschlägen oder Affektionen der kutanen und mukösen Gebilde, dann zu Drüsenanschweltungen, dann zu vagirenden, nächtlichen Knochenschmerzen, und denn zu Knochenauftreibungen, Karies, Nekrose u. s. w., so würden wir offenbar daraus ganz verschiedene, gar nicht zusammengehörige Krankheiten machen, wie das auch wirklich zum Theil im 16. und 17. Jahrhundert geschehen ist. Es ist vielleicht ein Perndoxen, das Ref. hier ausspricht, --- aber man köunte wirklich

sagen, Rhachitis und Skrophulosis und vielteicht noch manche andere spezifische Krankheiten seien nur abgeartete Abkömmlinge der Syphilis, tragen aber noch deutlich einzelne erkennbare Zege dieser ihrer gemeinsamen Mutter an sich. Ref. will diese Idee hier nicht weiter entwickeln, aber er besitzt einige interessente Facts, die zu ihrer Bestätigung dienen können.

Die Abschnitte über Diegnose, Prognose und Behandlung der Rhachitis übergeht Ref.; sie sind kurz und bündig, aber recht gut dergestellt und verrathen den in Behandlung kranker Kinder sehr erfahrenen Arzt.

Behrend.

Handbuch der Kinderkrankheiten. Nebst einer Abhandlung über Diätetik und physische Erziehung, von E. Bouchut.

Nach der zweiten französischen Originalausgabe deutsch bearbeitet und reichlich mit Zusätzen versehen von Dr. B. Bischoff. Mit einem Vorworte von Dr. Rinecker. Mit Abbildungen. Würzburg, Verlag der Stahel'schen Buchhandlung. 1854, gr. 8. 913 Seiten.

Das ausgezeichnete Handbuch von Bouchut über Kinderkrankheiten bedarf keiner Empfehlung; es ist in Deutschland wohlbekannt und reiht sich würdig an die trefflichen Arbeiten von Rilliet und Barthez, Ch. West, Legendre und Churchill. Es ist ein Buch, das in Händen jedes praktischen Arztes sein müsste, namentlich in dieser deutschen Bearbeitung, welche sowohl durch ihre, der alten, würdigen, berühmten Buchhandlung wirklich zur Ehre gereichenden Ausstattung, als besomders durch die reichlichen Zusätze und Umgestaltungen dem Originale bedeutend vorzuziehen ist.

"Was die Erweiterung des Werkes betrifft", sagt Herr Bisch off in dem Vorworte, "so stellte der Bearbeiter sich dabei die Aufgabe, immer wo möglich das Neueste vorzuführen, in der Absicht, dadurch gleichsam eine Uebersicht über den jetzigen Standpunkt der Wissenschaft zu liefern. Wo es nöthig war, vormehrte er den Text, jedoch nicht ohne vorher reiffich überlegt zu haben, ob der Zusatz dem Zwecke des Werkes entepreche. Um diese Beigaben leichter kenntlich zu machen, liess der Bearbeiter sie im Drucke um ein Weniges einrücken."

Eine ziemliche Anzahl genz neuer Kapitel eind von Herrn Bischoff hinzugefügt worden, und von den vorhandenen het er eisige ganz umgearbeitet. Die Literaturverzeichnisse hat er auch vermehrt und obwohl er darin, so wie in vielen anderen Punkten noch viel vollständiger hätte sein können, so muss seine Bemühung doch mit grossem Danke aufgenommen werden. — Was das vor uns liegende Werk vor vielen anderen auszeichnet, sind die Aphorismen oder vielmehr die in einzelnen Sätzen hingestellten Summarien zu Ende fast jedes grossen Abschnittes. Diese kurzen Zusammensassungen wollen wir mittheilen.

I. Zur Diätetik und physischen Erziehung der Kinder. in der ersten Lebensepoche.

1) Schon in den ersten Tagen nach der Geburt muss man anfangen, den Menschen an eine vernünstige Lebensordnung zu gewöhnen, um seine Konstitution zu konserviren, wenn sie gut ist, und sie zu verbessern, wenn sie schlecht ist.

2) Sehr frühe soll man ererbte skrophulose, syphilitische und

gichtische Dispositionen zu bekämpfen suchen.

3) Der Mann mit unreinem Blute sollte nie nach dem Glücke

streben, Kinder zu besitzen.

4) Eine Frau, die schwanger wird, ist es Gott und der Welt schuldig, auf die Gewohnheiten, Leibesbewegungen und Anstrengungen zu verzichten, welche der Frucht schaden könnten, wenn sie ein gesundes, wohlgebildetes Kind gebären will.

4) Der Aderlass begünstigt den normalen Verlauf der Schwangerschaft, aber er muss durch Erscheinungen allgemeiner oder

lokaler Plethora motivirt sein.

6) Das Nichtbefriedigen eines unvernünftigen Wunsches eizer Schwangern hat keinen Einfluss auf die Gesundheit des Kindes.

7) Eine Frau kann und soll ihr Kind selbst stillen, wenn sie sich einer guten Gesundheit erfreuet und bei ihren Verwandten in direkt aufsteigender oder Seitenlinie keine skrophulöse, phthisische oder krebsige Affektionen sich finden.

8) Es gibt Frauen von gesunder Konstitution, die dessenungeachtet nicht stillen können, da ihre Milch nicht reichlich und dazu schlecht verarbeitet ist, und bei dem geringsten pein-

lichen Eindrucke versiegt.

9) Eine Frau mit sehr thätiger Sekretion der Milchdrusen vor der Geburt ist fast immer eine gute Nährmutter.

10) Eine Mutter, die selbst stillen will, kann 6 oder 8 Stun-

den nach der Entbindung damit beginnen.

- 11) Eine Frau, welche stillt, soll dem Kinde wenigstens alle zwei und höchstens alle Stunden die Brust reichen.
- 12) Zwischen 11 Uhr Abends und 6 oder 7 Uhr Morgens lässt eine gute Nährerin das Kind nur ein Mal saugen.
- 13) Es ist gefährlich, zur Amme eine Frauensperson zu nehmen, welche erst einmal geboren, da ihr die nöthige Erfahrung abgeht.

14) Bine gute Amme muss 20 bis 35 Jahre alt sein; branette, mit röthlichem Zahnsleische, gutgenährt, mit wohlgesormtem, sestem und von bläulichen Venen marmorirtem Busen (Brusten, Res.).

15) Bei einer guten Amme durf sich keine Spur von neuer

oder alter Syphilis oder Skrophulosis finden.

16) Die Milch, in den ersten Monaten nach der Geburt gelblich, später weiss und bläulich, ist eine alkalinische Emulsion aus Wasser und festen Theilen, die darin aufgelöst oder suspendirt sind.

17) Die Butter kommt in der Milch nur suspendirt vor.

• 18) Die Milch enthält ihre übrigen Bestandtheile in Auflösung.

19) Soll die Milch zuträglich sein, so muss sie in reichem

Maasse sezernirt werden.

20) Die Milch muss viele, ziemlich breite und wohlgeformte Kügelchen enthalten; kleine Kügelchen, die wie Staubkörnerchen ausschen, sind ein Zeichen schlechter Verarbeitung und ihrer Unzulänglichkeit zur Ernährung.

21) Zu viele oder zu wenig Kügelchen ist eine eben so

nachtheilige Beschaffenheit.

22) Die Beschaffenheit der Milch ist abhängig von Idiosynkrasieen, Temperament, Konstitution, der Zeit, welche seit der Entbindung verflossen ist, dem Momente der zuletzt gewährtem Säugung, der Lebensordnung der Säugenden, der Thätigkeit der Geschlechtsorgane u. s. w.; aber die Differenzen sind zu unbedeutend, um Vorschriften darauf zu bauen. Wenn das Kind zunimmt, so ist die Milch gut.

23) Die Milch ändert sich in ihrer Zusammensetzung bei fieberhaften Zuständen und bei akuten oder chronischen Krankhoiten.

- 24) Das Fieber vermindert die Quantität der Milch, und in Folge geringeren Wassergehaltes konzentriren sich die fasten Theile derselben.
- 25) Mehr oder weniger finden wir dieselben Erscheinungen bei allen akuten und bei einer sehr grossen Zahl chronischer Krankheiten.

26) Beim Abszesse der Milchdrüse ist die Milch zuweilen mit

Eiter gemischt.

- 27) Der Einfluss der Krankheiten auf die Komposition der Milch ist kein spezieller und spezifischer, denn die Wirkung ist bei allen dieselbe, mag Krankheit oder Fieber sie hervorgerufen haben.
- 28) Zu weiche und mit zu vielen sesten Bestandtheilen versehene Milch einer gesunden Säugenden ist unverdaulich und bewirkt Diarrhoe.
- 29) Die durch Fieber oder Krankheit veränderte, reduzirte oder konzentrirte Milch ruft ebenfalls Diarrhoe hervor.
 - 30) Die durch Fieber oder Krankheit veränderte Milch hat

nicht immer einen nachtheiligen Einfluss auf die Gesundheit des Kindes.

31) Welches auch immer die Ursache der Milchveränderung sein mag, das Resultat ist für alle Kinder dasselbe; werden Zufälle dadurch bervorgerusen, so haben sie ihren Sitz immer in

den Digestionsorganen und erscheinen als Diarrhoe.

32) Die Milch, welche bei sorgfältiger chemischer Analyse keine Veränderung in ihrer Zusammensetzung zeigt, kann dessenungesehtet bei ihrer Verarbeitung in der Drüse auf eine nicht nachweisbare Art alterirt sein, so dess sie ein schädliches Nahrungsmittel bildet.

33) Psychische Affektionen, hestige Gemüthsbewegungen und angenehme oder peinliche Eindrücke bringen bei einer Säugenden gewöhnlich eine Störung in der Milchsekretion hervor und veranlassen dadurch beim Säuglinge Krämpse und Kon-

vulsionen.

34) Psychische Affektionen heben entweder die Milchsekretion pletzlich auf oder modifiziren gans bedeutend das Verhältniss ihrer festen Theile.

35) Die Liebe, mit der eine Frau ihre Mutterpflichten erfällt, ist die Ursache einer inneren freudigen Bewegung, welche das Steigen der Milch in dem Augenblicke hervorruft, wo sie dem Kinde die Brust reichen will.

36) Die vorzeitige Rückkehr der Menstruation bei einer Säugenden modifizirt einigermaassen die chemische Zusammensetzung der Milch und schadet ihrer Verarbeitung; allein wenn das Kind, wie das meistens der Fall zu sein pflegt, nicht darunter leidet, so wechselt man die Amme nicht.

37) Die Säugende muss sich der Freuden der Liebe ent-

balten, wenn sie zu sehr davon angegriffen wird.

38) Die Säugende muss auf den Geschlechtsgenuss verzichten und zwar aus Besorgniss vor neuer Befruchtung, welche die Milch an Quantität und Qualität derartig verändern kann, dass sie dem Säuglinge schädlich wird.

39) Der Wechsel der Amme hat durchaus nichts Nachtheiliges, wenn man eine achlechte durch eine bessere ersetzen kann.

40) Man muss die Amme so oft wechseln, als es nöthig ist.

41) Man kann die Ernährung des Säuglinges durch Mutter oder Amme durch eine kunstliehe ersetzen.

42) Die Ernährung vermittelst der Saugflasche gelingt weit weniger, als die mittelst der Brust.

43) Die Ernährung durch die Saugstasche bietet, vernünstig

geleitet, zuweilen sehr schöne Resultate.

44) Die künstliche Säugung geschieht in der ersten Zeit vermittelst der Saugslasche, welche man mit lauwsrmer Kuhmilch füllt, die aber vorher mit Gersten- oder Haferwasser oder ein wenig Suppe von einem jungen Huhne abgekocht sein muss; später füllt man sie mit Kuhmilch silein ohne irgend einen Zusatz.

45) Ausser der Milch hat das Kind in den ersten Monaten nach der Geburt keine Nahrung nöthig.

46) Mit 6 Monaten soll man anfangen, dem Kinde dunne

Suppen zu geben.

47) Fleischspeisen sind dem Kinde vor dem Ende des ersten

Jahres nicht zuträglich.

48) Zuweilen wird es nöthig, das Kind vor der gewöhnlichen Zeit zu entwöhnen.

49) Die Zeit des Entwöhnens muss in die Periode, die zwi-

schon dem 12. und 20. Monate liegt, verlegt worden.

50) Wenn man das Kind entwöhnen will, so wihle man eine Epoche, in welcher bei ihm keine Zähne durehbrechen und benütze vorzüglich die Zeit nach dem Hervortreten der 12 ersten Zähne, oder warte, bis auch der 16. durchgebrochen ist.

51) Man beginne das Entwöhnen damit, dass man aushört,

dem Kinde Nachts die Brust zu reichen.

52) Nachdem man mehrere Wechen hindurch das Kind Nachts micht mehr gestillt hat, höre man plötzlich auch am Tage damit auf und führe es so in das unabhängige Leben herüber.

53) Der Schlaf ist den Kindern so möthig, dass man sie daran gewöhnen muss, auch am Tage mehrere Stunden zu ruhen.

- 54) Ein Spaziergang in freier Luft und Bewegung im Sonnenscheine sind den jüngsten wie den ältesten Kindern zu jeder Jahreszeit gleich nothwendig.
- 55) Ein nicht zu sest gezogenes Wickelzeug, des hinlänglich vor Kälte schützt und die organischen Bewegungen nicht hindert, ist die zweckmässigste Bekleidung in den ersten Tagen nach der Geburt.
- 56) Passende Kleidung, d. h. solche, welche keinen Druck ausübt und nicht beengt, ist jeder Zeit einer weiten vorzuziehen, da diese manchmal verschiedene Theile des Körpers unbedeckt lässt.
- 57) Die jungen Kinder müssen täglich mit lauwarmem Wasser gewaschen werden; hat man sie daran gewöhnt, so kann man auch fast kaltes dazu nehmen.
- 58) Der Kopf muss mit der grössten Sorgfalt gewaschen und nach und nach von dem ihn bedeckenden Schmutze gereinigt werden."

II. Zur allgemeinen Pathologie des Kindesalters.

59) Die Krankheiten der Neugeborenen und Erwachsenen besitzen mit einender nur eine annähernde Achnlichkeit durch die auf Sitz und Bezeichnung gegründete Analogie, sind aber durch Form, Evolution, Reaktion und Ausgang sehr verschieden.

60) Das Alter ist das Maass für die durch das Fruchtleben gesetzte Krastaniage, die die Krastentwickelung und den künstigen Zustand der Krast, so wie die Zahl auf dem Zifferblatte Sonnenausgang, Sonnenhöhe und Sonnenaustergang bezeichnet. 61) Ehe der Neugeborene in ein unabhängiges Leben eintritt, setzt eich an ihm die Schöpfung, deren erste Hälfte innerhalb des Mutterschoesses vor sich ging, ausserhalb desselben fort.

62) Die Neugeborenen haben den äusseren Einflüssen gegenüber nicht Widerstandsfähigkeit genug; der vierte Theil derselben

geht ver Endo des ersten Lebensjahres zu Grunde.

63) Der Neugeborene bringt als Anlage Krankheiten mit auf die Welt, die erst nach Verlauf von Wochen, Monaton, selbst von Jahren ausbrechen. Es sind dies die erblichen Krankheiten.

64) Die Neugeborenen und Säuglinge besitzen spaziell gunstige oder nethwendige Anlagen für die Entwickelung einiger Krankheiten, besonders für die Ophthalmieen, den Krup, die Epilepsie, die Diarrhoe, die exanthematischen Fieber u. s. w.

65) Die Krankheiten sind nichts Anderes als umgeformte

Eindrücke (??).

66) Die materiellen Störungen sind im ersten Abschnitte des Kindesalters weniger reinentzündlich, als im zweiten, und die Vereiterung der Gewebe ist dort weniger gewöhnlich, aber auch weniger gutartig.

67) Die subskuten und die chronischen Krankheitsformen

sind beim Kinde häufiger als beim Erwachsenen.

68) In dem frühen Kindesalter steht die Hestigkeit der Symptome mit den materialien Störungen in keinem Verhältnisse.

69) Das heftigste Fieber, von Unruhe, Schreien und spasmediechen Bewegungen begleitet, kann in 24 Stunden verschwinden, ohne eine Spur zu hinterlassen.

70) Die Kinderkrankheiten aussern sich gewöhnlich durch eine Gesammtheit von Charakteren, die deutlich genug sind, um

von jedem Azste erkannt zu werden.

- 71) In dem frühen Kindesalter zeigt die gelbe Färbung der Haut, der Skleretike und der unteren Zungenfläche immer eine Leberhrankheit an.
- 72) Die rothe, plötzlich eintretende, flüchtige, intermittirende, vom Fieber begleitete Färbung des Gesichtes deutet auf ein akutea Gehirnleiden.
- 73) Die fisherhafte (? soll wohl heissen: fisherlose, Ref.) Kyanose zeigt eine Herzkrankheit oder das Offensein des Foramen evale an.
- 74) Vom Fieber begleitete Kyenose ist ein Zeichen der Asphyxie im Krup.

75) Schwelle Entfärbung des Gesichtes und der Lippen,

Hohlworden der Augen deuten auf eine Darmaffektion.

76) Veränderung der Züge durch fortschreitende Parelyse der Auganlider, der Nase und der Gesichtsmuskeln mit oder ehne Strabismus spricht für ein Leiden des Gehirnes eder des Nervus facialia allein.

77) Entstellung der Züge, durch aussergewöhnliches Miss-

verhältniss zwischen Gesicht und Schädel bedingt, ist ein Zeichen

des chronischen Hydrokephalus.

78) Ein Kind, welches fiebert und mit den Athmungsbewegungen heftig die Nasenflügel aufblähet und die Bauchmuskeln anstrengt, leidet an akuter Pneumonie.

79) Ein alt aussehendes Gesicht bei einem jongen Kiade

verrathet Lungentuberkulose, oder chronische Enteritis.

80) Folgt Schielen auf Fieber und Konvulsionen, so ist es ein Zeichen von akuter Meningo-Enkephalitis.

81) Primitiver Strabismus bei einem gesunden Kinde ist eine

einfache Muskelparalyse.

82) Röthung und Thränen der Augen mit Fieber kunden den Ausbruch der Masern an.

83) Ein Kind, das vor einem eingebildeten Gegenstande erschrickt oder davon angezogen wird, -- das ihn flichen oder ihn greifen will, ist von einer Gehirnkrankheit bedroht.

84) Ein junges Kind, welches unaufhörlich die Hände in

den Mund steckt, zahnt schwer.

- 85) Ein Kind von zwei Jahren, das sich nicht aufrecht erhalten kann, und dessen obere Fontanelle offen steht, leidet an Rhuchitie.
- 🔧 86) Ein Kind, das sehr schnell seine Körperfülle eingebüsst hat und dessen Fleisch weich und schlaff ist, hat an Diarrhoe gelitten oder leidet noch daran.

87) Schwaches Schreien bei einem Neugehorenen deutet auf

geringe Lebenskräfte und nahen Tod.

88) Gellendes, starkes und aussetzendes Schreien ist gewöhnlich ein Zeichen von Hydrokephalus.

89) Dumples heiseres Schreien zeigt die letzte Periode des

Krups an.

- 90) Beobachtet man an einem Kinde von einem bis zwei Jahren einen sehr grossen und unverhältnissmässigen Unterleib, so kann man auf Rhachitis oder chronische Enteritis schliessen.
- 91) Ist die Athmung vorwiegend exspiratorisch, seufsend, stossweise, während das Kind sonst ruhig ist, so kann man eine akute Pneumonie annehmen.
- 92) Wird die Respiration bei jeder Anstrengung durch eine Art Konvulsion plötzlich unterbrochen, so ist dies ein Zeichen von akuter Pleuritis.
- 93) Kurze, unvollständige, schmerzhafte Respiration, bei welcher nach 8 bis 10 Inspirationen eine auffallend lang dauernde eintritt, zeigt eine akute Peritonitis an.

94) Kurze, unvollständige und aussetzende Athemzüge be-

zeichnen eine einfache oder granulöse Meningo-Enkephalitis.

95) Die tiefe seitliche Zusammenschnürung der Basis des Thorax bei jeder Athmungsbowegung mit gleichzeitigem Reber deutet auf akute Pneumonie.

96) Die andauernde seitliche Absachung des Brustkastens ist ein Zeichen der Rhachitis.

97) In keinem Labensabschnitte wirken Einflüsse beschleunigender auf die Pulsation des Herzens, als in der Kindheit.

98) Psychische Einstässe beschleunigen eben so sehr, wie das

Fieber, die Herzbewegungen.

99) Hat Fieber die Beschleunigung der Herzbewegungen veranlasst, so ist immer die Eigenwärme des Körpers vermehrt, und dadurch unterscheidet sie sich von der durch psychische Einwirkung hervorgerufenen Beschleunigung der Herzthätigkeit.

100) Dus Fieber manisestirt sich durch die Beschleunigung

des Pulses und die Erhöhung der Eigenwärme des Körpers.

101) Das Fieber zeigt oder lässt, wenn es vorbei ist, immer auf der Zunge der Kinder eine rothe Punktirung zurück, welche durch die Erektion der Papillen entsteht und als die letzte Spur (?)

dieser organischen Bewegung zurückbleibt.

- 102) Ist ein Kind traurig, niedergeschlagen, verdriesslich, weint es leicht, sucht es einen Ort, um auszuruhen und zu schlafen, beisst es sich in die Lippen, bettet es sorgfältig den Kopf ein, wirst es seine Glieder umher, und werden diese selbst zuweilen von einem Schütteln ergriffen, so hat das Kind Fieber.
 - 103) Fieberschauer kommen äusserst selten bei Säuglingen vor.

104) Erbleichen und allgemeines Erkalten der Haut treten an die Stelle des Schüttelfrostes bei Kindern im frühesten Alter.

- 105) Reichlicher Schweiss kommt bei jungen Kindern nicht vor; an seiner Statt erscheint höchstens eine gewisse Feuchtigkeit der Haut.
- 106) Das Fieber remittirt immer beträchtlich in den akuten Krankheiten junger Kinder.

107) In den chronischen Krankheiten des frühesten Alters

ist das Fieber fast immer intermittirend.

108) Ein starkes Fieber wirkt auf die Urinsekretion, vermindert die Menge des Urines, konzentrirt seine Bestandtheile in einer kleinen Wassermenge und macht ihn reizend für die Exkretienswege.

109) In Folge eines starken Fiebers versiegt die Thränen-

sekretion.

110) Die Eigenwärme des Körpers in der Achselhöhle gemessen, wird in akuten fleberhaften Krankheiten um 1 bis 3 Grad höher, und zwar unter dem ausschliesslichen Einflusse des Fiebers und nicht jeder Krankheit insbesondere, gerade so, wie man es bei Erwachsenen beobachtet.

111) Die Wärmeerzeugung steht mit der Stärke der Kon-

stitution der Neugeborenen im Verhältnisse.

112) Die Warmeerzeugung, die durch Nahrungsmittel und Umhüliungen unterhalten war, verliert sich bei schwachen, dürstigen Neugeborenen so leicht, dass Ersrierungstod die Folge sein kann.

113) Die Wärmeerzeugung ist bei Sklerem oder der Zellgewebsverhärtung der Neugeborenen immer beträchtlich vermindert.

III. Specialle Pathologie und Therapie.

Phreno-Glottismus, Spasmus glottidis.

- 114) Kurze, heftige und fieberlose Anfalle von Suffokation und Asphyxie, die mit einem kurzen, sehr scharfen, schluchzenden Schroi endigen, kündigen den Eintritt der phreno-glottischen Konvulsionen an.
- 115) Der Phreno-Glottismus hört sehr häufig auf unter dem Einflusse einer interkurrirenden akuten Erkrankung.
- 116) Der Phreno-Glottismus wird geheilt durch den Wechselt des Aufenthaltsortes, und namentlich dadurch, dass man die Kinder auf's Land bringt.

117) Der Phreno-Glottismus, dem allgemeine Krämpfe folgen, ist eine tödtliche Krankheit.

Idiopathische oder essentielle Muskelparalysen.

118) Die Paralyse eines oder mehrerer Muskeln des Rumpfes oder der Extremitäten, die mit Schmerzen eintritt, hat immer in einer Lokalaffektion des Muskelsystemes ihre Quelle.

119) Die Paralyse eines oder mehrerer Muskeln, welche auf

Eklampsie folgt, hat ihren Sitz in den Muskeln selbst.

120) Die partielle oder allgemeine Paralyse, welche auf fieberhafte Konvulsionen folgt, ist auf eine Verletzung der Nervenzentren und Nervenstränge zurückzusühren.

121) Die Paralyse bringt bei Kindern Atrophie der Muskeln

und Verkurzung der Extremitäten hervor.

Konvulsionen und Eklampsie bei Säuglingen.

122) In der ersten Periode der Kindheit ersetzen Halluzina-

tionen und Eklampsie die Delirien.

- 123) Bei kleinen Kindern sprechen sich die Halluzinationen durch Zeichen von Furcht aus und durch Bewegungen, als auchten sie einen eingebildeten Gegenstand zu verscheuchen oder zu erhaschen.
- 124) Die Eklampsie resultirt aus einer direkten oder sympathischen, primitiven oder konsekutiven Störung der Nerventhätigkeit.
- 125) Die Eklampsie entsteht ohne wahrnehmbare materielle Veränderungen im Nervensysteme.

126) Die Eklampsie ist gewöhnlich erblich.

- 127) Ein erster Anfall der Eklampsie dieponirt zu einem zweiten.
- 128) Plötzlich und mit einem Male eingetretene Konvulsionen, auf die kein Fieber folgt, sind ohne Gefahr.
- 129) Die Eklampsie, welche in der ersten Periode der Kindheit verhanden ist, und sich bis zum Ende der zweiten hinüberzieht, hat sich in Epilepsie verwandelt.

130) Die Eklampsie verursacht partielle Lähmungen und

diese wieder Deformitäten.

131) Plötzlich eintretende, heftige Konvulsionen, auf welche Fieber folgt, sind stets ein Zelchen, dass ein akutes Exanthem eder eine Entzändung edler innerer Organe im Anzage ist; sie kündigen grosse Gefahr an.

132) Die Konvulsionen im Beginne der Variola lassen einen

gunstigen Ausgang dieser Krankheit erwarten.

133) Die Konvulsionen, welche am Schlusse einer akuten eder chronischen Affektion der inneren Organe auftreten, zeigen fast immer an, dass eine Erkrankung des Gehirnes oder der Meningen hinzugetreten ist.

134) Konvulsionen, welche inmitten einer akuten Krankheit

austreten, sind sehr bedenklich.

135) Konvulsionen, als Komplikation der Pneumonie, haben

eine letale Prognose.

- 136) Frische Luft, kühle Temperatur und Besprengen des Gesichtes mit kaltem Wasser reichen aus, wenn Eklampsie gerade ausbrechen will; hat sie aber begonnen, so lässt sie sich dadurch micht aufhalten.
- 137) Diejenigen, welche behaupten, sie könnten durch Medikamente einen eklamptischen Anfall zum Weichen bringen, gleichen Kindern, die eine Sanduhr schütteln, um den unabänderlich regelmässigen Fall des Sandes zu beschleunigen.

138) Man muss zuerst die Ursache der Eklampsie kennen, ohe man im Stande ist, einem nächsten Anfalle zuvorzukommen.

Meningitis granuloss.

139) Die Meningitis granulosa kommt speziell dem kindlichen Alter zu.

140) Die M. granulosa entwickelt sich stets bei skrophulösen und tuberkulösen Kindera, oder bei solchen, deren Eltern

selbst an Tuberkeln oder Skropheln leiden.

141) Die M. granulosa kündigt sich lange vorher durch intermittirende Erscheinungen an. Appetitlosigkeit, zeitweise Geneigtheit zur Traurigkeit oder zum Zorne, Abgeschlagenheit, Angst und Halluzinationen bei Nacht.

142) Erbrechen, Stuhlverstopfung und lebhaftes Fieber, verbunden mit kurzer, unvollständiger und keuchender Respiration

kundigen eine Meningitis an.

143) Plötzliche Röthe des Gesichtes und darsuffolgende Entfärbung, abwechselnd mit kurzen und freien Intervallen während des Fiebers, verkündet, dass Konvulsionen nicht mehr ferne sind.

144) Ausserordentliche Empfindlichkeit der Augen gegen das Licht, bei beständig geschlossenen Lidern, ohne Ophthalmie, sind bei einem Kinde, das Fieber hat, Zeichen einer Meningitis.

145) Die Meningitis granulosa, in der das Kind oft einen

scharsen Schrei ausstösst oder Konvulsienen sich zeigen, endigt beinahe immer mit dem Tode.

Krankheiten der Nase.

146) Das Pfeisen durch die Nase ist ein Zeichen bedeutender akuter oder chronischer Corvza.

147) Die Coryza der Neugeborenen, welche Obstruktion der Nasenhöhle bewirkt, ist oft tödtlich wegen des Hindernisses, welches dadurch für das Saugen entsteht.

148) Die Coryza syphilitica ist die gefürchtetste Form; sie

hoilt dagegen leichter als die anderen.

Krup, Angina membranosa.

149) Krup ist vorhanden, sobald krupöse Pseudomembranen

sich auf der Lurynxschleimhaut gebildet haben.

150) Ein gedämpster, heiserer, bellender Husten, mit darauffolgendem, metallischklingendem Pseison, und in Begleitung von Fieber und einer kurzen, keuchenden Respiration deutet auf die Gegenwart von Krup.

151) Im Krup verkunden erstickter Husten und Stimme neben einer Respiration, die ein lautes, kratzendes, sägendes Ge-

räusch macht, asphyktische Anfälle und den Tod.

152) Ist es beim Krup zum Stadium der Suffokationsanfälle

gekommen, so endet er tödtlich.

153) Es gibt Fälle von Krup, die leicht in Genesung ausgehen, und ebenfalls auch solche, die operative Hilfe erferdern.

154) Bei der Behandlung des Krup sind wiederholte Brech.

mittel, abwechselnd mit Kalomeldosen, von grossem Nutzen.

155) Ist es beim Krup zum Stadium der Suffokationsanfälle gekommen, wo der Tod nicht mehr ferne zu sein scheint, so muss man unverzüglich die Tracheotomie machen.

Pseudo-Krup.

156) Ein plötzlicher Suffokationsanfall, der bei Nacht kommt, von einem trockenen, rauhen, pfeifenden und sonoren Husten be-

gleitet, ist ein Zeichen von Pseudokrup.

157) Der Pseudokrup, wiewohl bei seinem Austreten sehr heftig, lässt nach einigen Stunden nach, während der ächte Krup ohne Untersuchung anhält und Tag für Tag an Intensität zunimmt.

158) Zwei bis drei Suffokationsanfälle, die immer weniger heftig werden, eine Zeit von etwa 24 Stunden zwischen sich lassen, charakterisiren den Pseudokrup.

159) Der Pseudokrup heilt sehr leicht auf ein Brechmittel.

Krankheiten der Bronchien und der Lungen.

160) Ein mässiges Fieber, verbunden mit einem gewöhnlichen Husten, zeigt eine akute, nicht gefährliche Bronchitis an.

161) Ein akutes Fieber mit Husten und keuchender Respiration zeigt eine sehr gefährliche, akute Bronchitis mit Neigung zur Umbildung in lobuläre Pneumonie an.

162) Chronischer Husten deutet bei Kindern auf granulöse

oder tuberkulöse Phthisis.

163) Sibilirende und schnarchende Geräusche, die den Husten des Neugeborenen begleiten, lassen nichts Ernsthaftes fürchten.

164) Schleimrasseln hat bei kleinen Kindern im Allgemeinen

nichts zu sagen.

- 165) Das fast knisternde Rasseln der Neugeborenen und Säuglinge bekundet immer einen allgemeinen sehr beunruhigenden Zustand.
- 166) Das Schleimrasseln und fast knisternde Rasseln ist bei kleinen Kindern die beste Indikation zur Anwendung der Brechmittel.

Pneumonie.

167) Die primäre Pneumonie kommt selten bei Säuglingen vor.

- 168) Die Pneumonie folgt gewöhnlich auf eine einfache oder interkurrirende Bronchitis, die in Fiebern oder akuten fieberhaften Krankheiten auftritt.
 - 169) Die primitive Pneumonie ist gewöhnlich lobär.

170) Die konsekutive Pneumonie ist immer lobulär.

171) Die lobuläre Pneumonie ist bald diekret, bald konfizirend.

172) Die Pneumonie der Säuglinge ist beinahe immer dop-

pelseitig.

- 173) Die lobäre und lobuläre Pneumonie zeigt sich unter zwei, ein wenig bezüglich der anatomischen Veränderungen von einander verschiedenen Formen, nämlich als intravesikuläre und extravesikuläre Pneumonie.
- 174) Die intravesikuläre, gewöhnlich primitive Pneumonie ruft Kongestion und Verdickung in den Wandungen der Lungensellen nebst einem plastischen Exsudate hervor, das den Charakter der rothen und grauen Hepatisation ausmacht.
- 175) Die extravesikuläre Pneumonie ist immer konsekutiv, und erzeugt nur Kongestion und Verdickung der Wandungen der Lungenvesikel, ohne dass eine plastisch-fibrinöse Sekretion im Inneren derselben zu Stande komme.

176) Die chronische Pneumonie öfter bei Säuglingen, als

bei Männern, ist immer lobar.

177) Die Pneumonie erzeugt oft im Inneren der Lungenzellen die Bildung fibro-plastischer Miliargranulationen bei lymphatischen und skrophulösen, oder wenigstens von skrophulösen Eltern herstammenden Kindern.

178) Die Entwickelung der lobulären Pneumonie wird durch das Anhäusen von Kindern in einem Krankensaale begünstigt.

179) Der gewöhnliche und frequente Husten, von Fieber und etwas kouchendem Athem begleitet, lässt den Ausbruch einer Pneumonie befürchten.

180) Die exspiratorische, seufzende und unterbrochene Respiration zeigt mit der grössten Bestimmtheit auf die Existenz einer

lobaren oder konfuirenden lobularen Pneumonie hin.

181) Die keuchende Respiration, verhunden mit einer kontinuirlichen Bewegung der Nasenflügel, ist ein Zeichen von Pneumonie.

182) Die Dämpfung des Tones tritt im Allgemeinen bei der

Pneumonie der Säuglinge weniger deutlich hervor.

183) Wenn ausschliesslich nur auf einer Brusthälfte der gedämpste Perkussionston bei einem vom hestigen Katarrh befallenen Kinde hervortritt, muss man eine Pneumenie befürchten.

184) Die ausschliessliche Dämpfung einer Brustseite lässt aber bei einem kleinen Kinde mehr auf Pleuritis als auf Pneu-

monie schliessen.

185) Das fast knisternde Rassein, von Husten, Fieber und keuchender Respiration begleitet, bestätigt die Diagnose einer konfluirenden lobulären Pneumonie.

186) Die hauchende Respiration, die bei einem Säuglinge selten zu treffen ist, gehört immer der lobaren Pneumonie und bisweilen auch der konfigirenden lobulären Pneumonie an.

187) Die Bronchophonie d. h. das Widerhallen des Schreies

zeigt auf Pneumonie im stärksten Grade.

188) Verstärkte Vibration der Thoraxwandungen im Augenblicke des Schreiens zeigt eine Pneumonie an, während man bei Abwesenheit derselben dagegen eine Pleuritis mit beträchtlichem Ergusse vermuthen kann.

189) Bin lebhafteres oder gemässigteres, anfange kontinuirliches Fieber bietet zahlreiche Exazerbationen im Laufe der Prou-

monie dar.

190) Die primitiven Pneumonieen haben einen weniger ernsten Charakter als die konsekutiven.

191) Die konsekutiven Pneumonieen nach einfachem Lungenkatarrh gehen oft in Genesung aus.

192) Die nach Masern, Scharlach und Variola auftretenden

Paeumonicen sind sehr schwere Erkrankungen.

193) Die Pneumonie der Säuglinge ist überhaupt eine schwere Krankheit, bezüglich ihrer Kemplikationen, die ihrer Entwickelung vorangeben oder letztere auch zur Folge haben können.

194) Die Pneumonie der Säuglinge zeigt eine grosse Ten-

denz, chronisch zu werden.

195) Die auf die Entwickelung miliarer, fibro-plastischer oder tuberkulöser Granulationen auftretenden Pneumonieen sind gewöhnlich tödtlich.

196) Die vorwaltend exspiratorische Respiration, die einen seufzenden und unterbrochenen Charakter an eich trägt, und

von Bewegungen der Nasenflägel begleitet wird, zeigt un dass

das Kind in grosser Lebensgefahr schwebt.

197) Das Anschwellen und Oedem der Hände und Füsse lassen im Laufe der Pneumonie einen nahen Tod befürchten (Trousseau).

198) Die Rückkehr der Thränensekretion, die während der Pneumonie aufgehoben war, ist ein ausgezeichnetes prognostisches

Zeichen für einen günstigen Ausgang (Trousseau).
199) Ein oder zwei, in kurzen Intervallen angesetzte Blutegel, mehrere Vesikatore auf die Brust, und einige Dosen der Ipecacuanha reichen für die Behandlung der einfachen, akuten Pagumonie aus.

Pleuritis.

200) Die ukute Pleuritis mit Erguss von seröser Flüssigkeit

ist bei Neugeborenen und Säuglingen sehr selten.

201) Der absolut gedämpste Perkussionston auf einer Seite des Thorax lässt bei einem kleinen Kinde mehr auf eine Pleuritis als auf eine Pneumonie schliessen.

202) Die Dämpfung des Perkussionstones und das Fehlen der Vibrationen des Thorax beim Schreien kündigt einen pleuri-

tischen Erguss an.

203) Der pleuritische Erguss ist bei kleinen Kindern ein sehr erregter Zufall.

204) Die Pleuritis kleiner Kinder, die vom akuten Zustande

in den chronischen übergeht, ist tödtlich.

205) Ein beträchtlicher pleuritischer Erguss bei einem kleinen Kinde erfordert die Thoracentese vermittelst einer Lanzette.

Kenchhusten.

206) Der Keuchhusten ist eine besondere und spezifische Krankheit, deren Ursache unzweifelhaft in der Einwirkung eines spezifischen oder nicht nachweisbaren Agens zu suchen ist, und dessen Wirkung auf den Organismus die meisten pathologischen Anatomen in Verlegenheit setzt.

207) Hustenanfälle, deren aufeinanderfolgende Stösse durch eine lange, helle und geräuschvolle "reptise" unterbrochen wor-

den, charakterisiren den Keuchhusten.

208) Der Keuchhusten ist eine evident kontagiöse Krankheit.

209) Der Keuchhusten ist oft epidemisch.

210) Der Keuchhusten, der an einem Orte austritt, nimmt ab und verschwindet endlich ganz, einzig und allein in Folge des Ortswechsels und der Modifikationen, welche die Veränderung der Luft und des Ortes in der Blutbereitung bedingt.

211) Der Keuchhusten zeigt sich bisweilen bei Säuglingen und Erwachsenen, befählt aber vorzugsweise das zweite Kin-

desalter.

212) Der Keuchhusten ist eine Neurose, von einer Bron-

chitis ausgehend, er beginnt mit Katareh und endigt mit ganz besonderen spasmodischen Erscheinungen.

213) Der Keuchhusten ist unter gewissen Verhältnissen gefährlich, je wie es der genius epidemicus des Ortes und der Jahreszeit mit sich bringt.

214) Merkwürdige Erscheinung! Die Gefahr des Keuchhustens scheint nur in seinen mittelbaren Konsequenzen zu liegen, so in dem Erbrechen, welches auf die Hustenanfälle folgt und Entkräftung herbeiführt, ferner in den fibro-plastischen Ablagerungen in die Lungen, welche früher oder später den Keim zu grannlöser Pneumonie u. s. w. legen.

215) Der Keuchhusten ist die einzige Krankheit des frühesten Kindesalters, in welcher der Husten von einer wirklichen Expek-

toration begleitet ist.

216) Eine interkurrirende, akute Krankheit vermindert die Heftigkeit des Keuchhustens und lässt ihn, sei es für einige Zeit oder für immer, verschwinden (Trousseau).

Hasenscharte.

217) Die Hasenscharte, einfach oder komplizirt mit Gaumentheilung, einmalig oder doppelt, muss in den ersten Tagen nach der Geburt operirt werden.

218) Eine Hasenscharte, die sehr bald nach der Geburt operirt worden ist, heilt immer mit einer geringeren Gesichtsent-

stellung, als wenn die Operation später gemacht wird.

Dentition und Dentitionsbeschwerden.

219) Die ersten Zähne sollen im Unterkiefer und zwar zwischen dem 6. und 7. Monate sich zeigen.

220) Bei rhachitischen Kindern zeigen sich die ersten Zähne

auffallend schön und sehr langsam.

- 221) Die mittleren unteren Schneidezähne, dann die mittleren oberen, und weiter die oberen seitlichen und nach ihnen die unteren seitlichen treten nacheinander und gruppenweise ans den betreffenden Alveolen.
- 222) Nach den Schneidezähnen beginnt die Evolution der ersten kleinen Backenzähne.
- 223) Die Hundszähne erscheinen immer nach den ersten kleinen Backenzähnen.
- 224) Nach dem Hervortreten der Hundszähne beginnt das Zehngeschäft, welches die Evolution der 4 neuen Backenzähne vorbereitet, mit welchem das Gebiss des ersten Kindesalters seine Vollendung erhalt.
- 225) Ein kurzer Moment des Stillstandes, eine wahre Zeit der Ruhe, existirt immer zwischen dem Durchbruche der einzelnen Zahngruppen des Kindes im ersten Alter.

226) Die Zahl der Zähne des ersten Kindesalters beläuft

sich auf 20; sie heissen Wechselzähne, weil sie schen zwischen dem 7. und 8. Jahre wieder ausfallen.

227) Wenn die Wechselzähne wieder ausfallen, so werden sie durch neue bleibende ersetzt.

228) Eine dritte Dentition ist möglich, kommt aber sehr selten vor.

229) Gute und schlechte Zähne sind erblich.

230) Die kurzen, gelblich-weissen Zähne eind die härtesten und dauerhaftesten und zeugen von einer guten Konstitution.

231) Die weissen und langen Zähne sind weich und wer-

den leicht schlecht.

- 232) Die ins Bläuliche schielenden Zähne sind dus Zeichen einer schwachen Konstitution, und finden sich bei vielen Tuber-kulösen.
- 233) Die Zahnevolution veranlasst sehr oft örtliche Zusälle, wie Stomatitis simplex, ulcerosa oder aphthosa, oder sie rust allgemeine sympathische Erscheinungen auf der Haut, den Schleimhäuten oder im Nervensysteme hervor.

234) Die Stomatitis ulcerosa in Folge der Dentition bedass der sorgfältigsten Behandlung, damit nicht eine Auschwellung

der Halsdrüsen eintritt.

235) Sobald die Diarrhoe beim Zahnen sehr heftig wird, muss man passende Arzneien dagegen verordnen.

236) Nur wenige Krankheiten der Kinder stehen mit der Dentition in einem ätiologischen Zusammenhange.

Soor.

- 237) Ein offenstehender Mund mit auseinander gesogenen, trockenen und schwärzlichen Lippen zeigt eine Stomatitis ulcerosa an.
- 238) Oestere Kauterisationen heilen sehr schnell die Ulzerationen im Inneren der Mundhöhle.
- 239) Die Gangran des Mundes ist eine Krankheit des Kindesalters.
- 240) Eine Aphthe, die brandig geworden ist, ist immer der Ausgangspunkt für den Brand, der die Wundwandungen ergreift.
- 241) Die Gangran des Mundes entwickelt sich gewöhnlich bei schwächlichen, schlecht genährten, lymphatischen Kinders, und ferner bei solchen, die sich in äusseren ungunstigen hygienischen Verhältnissen befinden.
 - 242) Die Gangran des Mundes tritt bisweilen epidemisch auf.
- 243) Die Gangran des Mundes tritt häufig mit Brand des Anus und der Geschlechtstheile auf.
- 244) Der Brand des Mundes gibt sich durch einen fötiden Geruch zu erkennen.
 - 245) Der sehr starke Foetor des Mundes, verbunden mit

einer akuten und eireumskripten Infiltration der Wange, zeigt das Invasionsstadium der Gangran an.

246) Die Gangran des Mundes, die sich auf einen grossen

Theil des Gesichtes erstreckt, ist tödtlich.

247) Die Gangran des Mundes, die sich auf das Gesicht erstreckt, kann zur Mortifikation des Zahnfleisches, zum Ausfallen der Zähne und zu Nekrose der Kieferknochen führen.

- 248) Der Brand des Mundes heilt nur in seinen Anfängen unter dem Einflusse einer tiefen Kanterisation, die man täglich 2 bis 3 mal wiederholt, und mit einem in Salzsäure getauchten Pinsel macht.
- 249) Reine Salzsäure ist jedem anderen Causticum in der Behandlung des Mundbrandes vorzuziehen.

250) Diejenige Form der Stomatitis, die besonders die Sekretion des Mundschleimes modifiziet, und ihn sauer reagiren

macht, erzeugt Soor.

- 251) Der Soor ist ein Vegetabile, welches sich in den Follikeln der Mundschleimhaut entwickelt, bevor es an die Oberfläche dieser Membran gelangt.
- 252) Kleine weissliche, diskrete oder konfluirende Granulationen, die, geronnen und im Munde zerstreut, Milchklumpen ähnlich erscheinen, charakterisiren den Soor.

253) Der Soor ist eine bei Kindern selten primitiv auf-

tretendo Krankheit.

254) Soorbildungen finden sich gewöhnlich gegen das Ende aller akuten, sowie auch im Verlause chronischer Krankheiten, die eine ernste Bedeutung haben.

255) Der Soor zeigt gewöhnlich einen allgemeinen bedenk-

lichen Zustand an.

256) Treten Soorbildungen bei einem Erwachsenen auf, so verkunden sie den nahen Tod.

Diarrhoe.

257) Die Diarrhoe, eine bei Säuglingen sehr häufig vorkommende Krankheit, hängt in vielen Fällen nicht von Entzundung

und anderen materiellen Veränderungen des Darmes ab.

258) Die Diarrhoe entspringt sehr oft aus einer Erkaltung, psychischen Eindrücken des Kindes, schlechter Lebensweise, Ueberfütterung. Unreinlichkeit und psychischen Bindrücken der Stillenden.

259) Die Diarrhoe tritt oft sympathisch in Folge einer Rei-

zung der Mundschleimhaut auf.

260) Diarrhoe beobachtet man oft bei Kindern, die mit dem Saugfläschehen aufgezogen werden.

261) Eine reichliche oder arme, dabei konzentrirte Milch

voranlasst immer Diarrhoe.

262) Gelbliche und gleichartige diarrhoeische Stühle haben im Allgemeinen wenig zu bedeuten.

263) Die gelblichen dierrhoeischen Stühle, die vieh an der

Luft grun farben, haben nichts auf sich.

264) Die gelblich-grünlichen oder mit Klümpchen von Käsestoff vermongten diarrhoeischen Stühle lassen immer auf eine beträchtliche Reizung der Gedärme schliessen.

265) Wässerige und reichliche Dierrhos bildet ein ernstes

Phänomen.

266) Blutige Diarrhoe und Intestinelhämorrhagien sind sehr gefährlich.

267) Bine languame, fertgehende, wenig beträchtliche und

fieberlose Diarrhoe hat nichts au bedeuten.

268) Eine mit Fieber einhergebende Diarrhoe, die stch in

die Lange sieht, kundigt eine Enterokolitis an.

269) Die Diarrhoe, die in ihrem Auftreten der Chelera ähnlich kommt, verkündigt eine akute Enteritis von der höchsten Bedeutung.

270) Die katarrhalische oder spasmodische Diarrhoe heilt

gewöhnlich sohr schnell.

271) Bei Diarrhoe schwillt den Kindern der Leib an.

272) Aus der katarrhalischen Diarrhoe erzeugt sich zuweilen eine Entzündung der Gedärme.

273) Es ist ein Vorurtheil, wenn man eine bei der Denti-

tion auftretende Diarrhoe nicht aufhalten zu darfen glaubt.

274) Jede nur einigermassen beträchtliche Diarrhee muss sogleich durch die einschlagenden Mittel bekämpft werden.

275) Oft kommt man damit aus, dass man die Amme wechselt, oder nur die Stunden der Säugung regulirt, indem man sie vielleicht weiter auseinander rückt.

276) Man kann so viel Mal die Amme wechseln lassen, bis man eine gefunden hat, die den Bedürfnissen des Kindes ent-

spricht.

277) Diejenigen Kinder, denen man zeitig feste Nahrungsmittel verabreichte, und die in Folge dessen Diarrhoe bekamen, genesen bald wieder, sobald man ihnen wieder Milch gibt.

278) Die katerrhalische Diarrhoe heilt durch Bäder, inner-

lich gereichte Adstringentien und Opiste.

Entero-colitis.

279) Die Entzündung des Darmkanales lokalisirt sich bei kleinen Kindera vorzugsweise in den dicken Därmen, sehr selten im Dünndarme, noch seltener im Magen und verdient mit Recht

den ihr von mir beigelegten Namen "Entere-colitis."

280) Die Entere-colitie ist die naturgemässe Felge einer schlechten Lebensordnung der Kinder und einer ungeeigneten Milch. Sie zeigt sich sehr häufig bei Kindern, die mit dem Saugfläschchen aufgezogen werden, ferner nach einem vorzeitigen Genusse fester Speisen, gleichviel ob fetter oder anderer Natur, und

endlich durch Indigestion, die durch die Thorheit mancher Mütter nur noch vermehrt worden ist.

281) Fieber, Erbrechen, grünliche, bunt gestreifte oder seröse diarrhöische Stühle und Magerkeit, verbunden mit einer grossen Erschlaffung der Bedeckungen, zeigen eine akute Entero-celitis an.

282) Die Eutfärbung des Gesichtes und das Zusammenfallen der Züge lassen die Entwickelung einer akuten Entero-celitis

befürchten.

283) Die glanzlose, wachsartige Blässe des Gesichtes, verbunden mit weicher Haut und Einfallen der Augen und Wangen

zeigt eine akute Entero-colitis an.

284) Findet man bei einem Säuglinge Exkeriationen und Exulzerationen an den Hinterbacken, den inneren Schenkeln und den Knöcheln, so kann man die Gegenwart einer akuten oder chronischen Entero-colitis vermuthen.

285) Ein dicker, meteoristisch aufgetriebener Leib zeigt eine

chronische Entero-colitis an.

- 286) Ein grauenerregendes, greisenartiges und runzliches Gesicht lässt bei einem kleinen Kinde die Anwesenheit einer shronischen Entere-colitis vermuthen.
- 287) Die akute Entero-colitis geht sehr leicht und reissend schnell in die chronische Enteritis über.
- 288) Die chronische Entero-colitis, komplizirt mit Soer, nimmt unmittelber einen weit ernsteren Charakter an.
- 289) Die vollständige Entfärbung des Gesichtes, sein schmelles Hinwelken, der hehe Grad einer schnell erfolgenden Aushöhlung der Augen, wie es nach starken Darmausleerungen einzutreten pflegt, beurkunden eine sehr grosse Gefahr und einen wahrscheinlichen Tod.
 - 290) Die chronische Enteritis ist beinahe immer tödtlich.

Variola.

- 291) Die Variola knüpft sich an die Disposition, dringt in das Blut und äussert sich auf der Haut.
- 292) Die Disposition zur Variols ist verschieden nach den Lebensaltern; ziemlich bedeutend ist sie beim Fötus, selten beim Neugeborenen und sehr bedeutend in der Kindheit. Schwächer tritt sie bei Erwachsenen auf, und vollständig verschwunden ist sie beim Greise.

293) Die Variola ist oft angeboren.

294) Die Variolen sind, sobald sie beim Fötus sich entwickeln, fast immer tödtlich.

295) Die Variola ist epidemisch und kontagiös.

296) Die Variola tritt regulär und irregulär, diskret und

konfluirend, gut- und bösartig auf.

297) Die Variola ist bei kleinen Kindern beinahe immer diskret, oder oft irregulär, ein Umstand, der sie zu einer sehr ernsten Affektion macht.

298) Ein plötzlich, bei vinem nicht vaccinirten Kinde auftretender, mit Fieber und Erbrochen einhergehender Anfall von Konvulsionen muss an eine Varioleneruption denken lassen.

299) Die Disposition zur Variola wird durch die Inokulation

der Vaccine gehoben.

300) Die einmel ausgebrochene Variola nimmt den ihr von der Natur angezeigten Verlauf, und man kann daher die pustulöse Bruption der Haut nur in einer sehr kleinen Ausdehnung verhindern.

301) Die Broncho-Pneumonie ist eine sehr häufige und sehr

ernste Komplikation der Variola bei den Kindern.

302) Will man eine einfache, diskrete und reguläre Variolemeruption rationell behandeln, so muss man von jeder energischen Medikation abstehen, nur emollirende Getränke verordnen, dem Patienten Ruhe beobachten lassen und eine reine, sanste und gemässigte Atmosphäre um ihn herstellen.

303) Die Pusteln des Gesichtes muss man immer durch Merkurialeinreibungen oder durch Emplastrum de Vigo zu heben

suchen.

304) Nur die Komplikationen der Variola verlangen ein emergisches und unmittelbares Eingreifen des Arates.

Masern.

305) Fieber, begleitet von Röthe der Augen, Thränen und häufigem Niesen, sind die Vorläufer der Masern.

306) Masern, welche mit Konvulsionen austreten, sind immer

gefährlich.

307) Masern ohne Katarrh enden immer glücklich.

308) Masern, die von Katarrh begleitet werden, kompliziren

sich häufig mit Pneumonie.

309) Die Pneumonie bei den Masern, welche man auch Pneumonia morbillosa nennt, hat eine spezifische Natur, die ihre Evolution modifizirt, ein Umstand, der sie sehr ernst macht.

310) Die morbillosen Pneumonieen sind sehr häufig todtlich.

311) Die morbillösen Pneumonieen haben mehr als andere Formen derselben Miliargranulationen der Phthisis zur Folge.

312) Die anomalen Masern sind immer bedenklich in Bezug auf ihre plötzlich und unerwartet eintretenden Komplikationen.

Erysipelas.

313) Das Erysipel der Neugeborenen ist sehr häufig, wenn Puerperelfieberepidemie herrscht, und findet oft in dem Einflusse dieser Epidemie seine Quelle.

314) Das Erysipel der Neugeborenen nimmt fast immer seinen Ausgangspunkt von einer Hautwunde und hauptsächlich von

der, die in Folge des Abfallens der Nabelschnur entsteht.

315) Das Erysipel der Neugeborenen ist tödtlich.

316) Das Erysipel der Kinder wird somer weniger gesährlich, je mehr man sich vom ersten Lebensmonate entsernt.

Nävus und erektile Geschwülste.

- 317) Es gibt zwei Arten von Navus, Pigment-Navus und erektilen Nacyus. Sie bestehen in Veränderungen, die durch Anhäusung von Pigment oder durch mehr oder minder beträchtliche Vermehrung der Hautkapillaren an Zahl und Volumen hervorgerusen werden, und sich in erektile, schwammige Massen umbilden.
- 318) Der Pigment-Nävus verschwindet niemals, der erektile Nävus nur selten.

319) Wächst der erektile Nävus zu schnell und droht eine Ruptur, so muss man ihn örtlich zeratören oder in ein Gewebe

umbilden, welches keine vaskuläre Degeneration eingeht.

320) Der Nävus bildet eich in fibro-zellulösen Gewebe um, wenn man die Kuhpocken auf ihn impft, Tartav. emetic. inekulirt oder die Akupunktur macht und Caustice injizirt. Er verschwindet für immer, wenn man ihn nachdrücklich mit einem Astamittel, wie s. B. der Wiener Paste, behandelt.

Sklerem der Neugeborenen.

321) Das Sklerem resultirt aus einem Hindernisse in der Zirkulation der Hauptkapillaren.

322) Das Sklerem ist eine den Neugeborenen eigenthümliche Krankheit, welche sich nur sehr selten in der zweiten Periode der Kindheit und bei Erwachsenen zeigt.

323) Das Sklerem zeigt sich mit oder ohne Oedem des Un-

terhautzeligewebes.

324) Das Sklerem tritt allgemein oder partiell auf.

325) Kälte und Härte der Haut, verbunden mit einer gesunden Eigenwärme, zeigt auf Sklerem hin.

326) Ein kurzer, isolirter, schwacher und häufiger Schrei, der sich von Minute zu Minute wiederholt, beweist Sklerem.

327) Am Ende ist das Sklerem fast immer mit Pneumonie komplizirt.

328) Das Sklerem der Neugeborenen ist gewöhnlich tödtlich.

329) Das partiell austretende Sklerem geht bisweilen in Genesung aus, das allgemeine dagegen niemals.

330) Das Sklerem ist wenig ernsterer Natur, sobald es 14 Tage nach der Geburt auftritt.

Rhachitis.

331) Der Rhachitismus und die Osteomalacie aind nur eine Krankheit, die nach dem Alter der Individuen modifiziet erscheint.

332) Die Rhachitis ist die Osteomalacie der Kinder.

333) Das Offenbleiben der Fontanellen und eine verzögerte Zahnevolution zeichnen den Anfang des Rhachitismus.

334) Das Anschwellen der Gelenke bildet den zweiten Grad dieser Krankheit.

335) Diese Anschwellungen sind, wenn sie mit Unmöglichkeit zu stehen oder zu gehen verbunden, und von Schmerzen und Erweichung der Knochen begleitet sind, die Zeichen des wirklichen Rhachitismus.

336) Die Rhachitis ist eine bedenkliche Krankheit, welche das Wachsthum bindert, und die Körperlänge unter dem Grade

zurücklässt, den sie sonst erreicht haben wurde.

337) Die Rhachitis ist die Veranlassung sehr verschiedener Missbildungen im Knochenbaue des Schädels, der Glieder, des Thorax und des Beckens.

338) Es herrscht oft zwischen dem Rhachitismus und der

Tuberkulose ein antagonistisches Verhältniss.

339) Man kann den Rhachitismus hervorrusen dadurch, dass

man ein Individuum an eine verkehrte Lebensweise gewöhnt.

340) Der verseitige Gebrauch des Fleischeu, so wie fetter oder mehliger Nahrungsmittel rufen eher den Rhachitismus hervor, als die abseluteste Milchkost.

341) Der Mangel an Luft, Bewegung und Licht tragen neben der Einwirkung einer schlechten Nahrung viel zur Ent-

wickelung des Rhachitismus bei.

342) Milch, Butter, Breie und magere Suppen, verbunden mit der Einwirkung der Luft und des Sonnenlichtes, reichen oft zur Heilung des Rhachitismus aus.

343) Der Leberthran, zu 1 Unze täglich gereicht, ist ein

Spezificum gegen Rhachitismus.

Einfluss des Wachsthums auf die Krankheiten.

- 344) Das Wachsthum ist eine der merkwürdigsten Manifestationen jener bewegenden Kraft, welche die Erzeugung, wie die Entwickelung der organischen Wesen regelt, lenkt und koordinirt.
- 345) Das Wachsthum knüpft sich an bestimmte und regelmässige Gesetze, die nach Klima, Raçe und Geschlecht verschieden sind, und nur durch in Folge von Krankheiten im Organismus erregte Störungen verändert werden.

346) Die Krankheiten des jugendlichen Alters beschleunigen

stets den Trieb des Wachsthums.

347) Das Wachsthum, welches ein Resultat der Krankheiten des Kindesalters ist, geht nicht so rauch von Statten, als man wohl Anfangs glauben könnte, und ist stets mehr scheinbar als wirklich.

348) Der Einfluss der Krankheiten auf das Wachsthum muss mit dem Einflusse des fieberhaften Zustandes, der damit verknüpft

ist, stets in direkte Beziehung gebracht werden.

349) Das übereilte Wachsthum wirkt seiner Seits als Ursache anderweitiger Erkrankung. So können Lungen- und Horzeleiden oder Paralysen ihre Quelle darin haben.

III. Hospitalberichte.

1) Jahresbericht über das unter I. M. der Kaiserin Maria Anna stehenden ersten Kinderspitales zur heiligen Anna in Wien, für das Jahr 1853.

Dieses unter der Leitung des Prof Dr. v. Mauthner stehende erste Kinderkrankenhaus in Wien hatte im vorigen Jahre 870 kranke Kinder aufgenommen. Die Summe aller Verpflegungstage betrug 15,834, so dass durchschnittlich auf jedes Kind 18.2 Verpflegungstage kamen. Als auswärtige Kranke wurden von der Anstalt 4091 arme Kinder behandelt, von denen 1015 Arznei und 383 ärztliche Besuche gratis erhielten. Von den im Spitale Verpflegten wurden 176 für den klinischen Unterricht ausgewählt, welcher vom Prof. v. Mauthner täglich ertheilt und von 43 Zuhörern in zwei Semestern fleissig besucht wurde. Zeitweise wurden auch die Abtheilungen der Ausschlagskranken für diesen Unterricht benutzt. Wöchentlich wurden ein Mal gemeinnützige fassliche Vorträge über Kinderdiätetik und Kinderkrankenpflege ebenfalls von Dr. v. Mauthner gehalten, zu welchen 115 Hebammen eingeschrieben waren.

Der spezielle Ausweis über die einzelnen vorgekommenen · Krankheiten findet sich in einer beigegebenen Tabelle. Im Allgemeinen ist zu bemerken, dass die Mehrzahl der im Spitale Verpflegten schwere, sum Theil unrettbare Kranke waren; denn es befanden sich durunter 113 mit Abzehrung, 76 mit Tuberkulose, 45 mit Skrofeln, ferner 76 mit Entzündung der Brustorgane, 20 mit Bräune, 40 mit Darmkaterch, 34 mit Darmentzundung. 11 mit Typhus, 27 mit Blattern, 85 mit Masern, 17 mit Scharlach. Dem Alter nach befanden sich darunter 180 Kinder von der Geburt bis Ende des 1. Lebensjahres, von denen 46 Sauglinge waren, für welche Ammen gehalten wurden. Im Alter von 1 bis 3 Jahren waren 290, und 3 bis 12 Jahre zählten 400 Kinder. Das Sterblichkeitsverhaltniss war 33 prC., was bei der grossen Anzahl von Kindern unter 1 Jahr und bei den schweren chronischen Krankheiten kaum anders sein konnte. Aus dem allgemeinen Krankenhause kamen 189 Kinder, die 4341 Verpflegungstage in Anspruch nahmen. Das k. k. Findelhaus sendete 48 Findlinge, welche 1059 Verpflegungstage hinnahmen.

Von den 4091 ausser dem Spitale, meistens den Vorstädten

angehörigen Kindern litten 397 an Burchfellen, 277 an Lungéniensändung, 626 an Katarrhen, 185 an Tuberkelm, 146 an Strefeln, 127 an Rhachitis und 176 an Abzehrung. Sehn viele dieser Kinder, besenders die chronischen Kranken, massten deschalb als auswärtige Kranke behandelt werden, weil der Anstalt die Mittel fehlten, eine grössere Anzahl von Kindern aufzunehmen, und doch sind gerade solche skrafulöse Kinder durch ihr jahrelunges Leiden für die armen Familien eine grosse Lest, während sie andererseits unter den übrigen Kranken im Spitale selbst auch nicht viel gewinnen. Eine eigene Abtheilung für skrafulöse Kranke, wie sie in Paris besteht, wäre doch zeitgemäss und sehr wänschenswerth.

Von Seite der Anstalt wurden 190 Kinder vaceinirt; der Impfetoff ward drei Mal durch Uebertragung auf Kühn gehräftigt und denn mit dam besten Erfolge zur Weiterichpfung, verwandet.

2) Zehnter Bericht über Dr. Christ's Kinder-Krankenhaus zu Frankfurt a. M., das Jahr 1853 betreffend. Im Auftrage der Administration vom Dr. S. F. Stiebel I., Herzogl. Nass. Gebeimenhofrathe, Arzt am Kinderkrankenhause u. s. w.

Die Anstalt bekommt durch den Wohlthätigkeitssinn der Rewohner Frankfurt's einen immer grösseren Wirkungskreis; Eine
neue Stiftung, als Anfang derselben, durch Vermächtniss einer
Frau Baronin v. Mühlen, geb. v. Lersner, gegründet, hat den
Zweck, verheiratheten Bürgersfrauen, welchen häusliche Verhältnisse die Niederkunft in eigener Wohnung erschweren, eine Zuflucht für Entbindung und Wochenbette anzuweisen. Da der Arst
der Anatalt auch zugleich Geburtshelfer sein muss, so ist Herr
Stiebel sen. in die Verwaltung getreten und die ärstliche Funktien auf Hrn. Stiebel jun. übergegangen.

Ea wurden im J. 1853 behandelt: an inneren Krankheiten 97 (42 Knaben, 55 Mädchen), davon genasen 66 (34
Kn., 32 Mädch.), ungeheilt entlassen 2 (Mädchen), starben 12
(3 Kn., 9 Mädch.), blieben Bestand 17 (5 Kn., 12 Mädch.). —
An chirurgischen Krankheiten 15 (9 Kn., 6 Mädch.)
davon genasen 5 (4 Kn., 1 Mädch.), ungeheilt entlassen 4 (2
Kn., 2 Mädch.), gestorben 1 (Kn.), blieben Bestand 5 (2 Kn.,
xxu. 1864.

3: Madch.): — Die gröberen Zahlen waren: Absehrung 17, akute Rhachitis 13, Augenentzündung 12, Skrofelensechlag 8, ausserdem an Skrofeln 6, an Abdomineltyphus 6, an Lungenentzündung 5, an Karies 6.

3) Aerzelicher Bericht über die im Verlaufe des Jahres 1853 im St. Josef-Kinderspitale auf der Wieden (Wien) behandelten Kranken, abgestattet von Dr. Samek, Sekundararzt.

Aus beigelegtem numerischem Ausweise über die im St. Josef-Kinderspitule auf der Wieden in Wien behandelten Kranken geht Berver, dass im Verlaufe des Jahres 1853 mit Einschluss der 67 geimpften Einder die ärstliche Hille der Austalt von 2512 kleinen Petienten in Auspruch genommen wurde.

Es befinden sich A Abtheilungen in der Anstalt, wovon die 1. mit einem Belegraume von 20 Beiten zur Aufnahme interner und externer Krankheitsfälle; die 2. für Keuchhusten und Masern-Brunke, die 3. für Stäaflach und übe 4. für Blättern patienten bestimmt ist. Den Dieset versehen die Kansidationen der Dr. Biechter seinen Kindascamenbildungs-Anstalt; davon wurden 6 im verflossenen Jahre theoretisch und praktisch in der Pflege und Wartung der gesunden und kranken Kinder unterrichtet und bestanden gegen Ende des Lehrkurses ihre Prüfungen mit gutem Erfolge.

I. Im Spitale.

In diesem Jahre wurden 368 kranke Kinder in die Anstalt aufgenommen, vom verigen Jahre verblieben 48, somit genossen 418 Kinder die vollständige unentgeltliche Pflege und Behandlung. Darunter waren 197 Knaben und 219 Mädchen. Das Alter der behandelten Kinder betreffend waren unter einem Jahre 11 Knaben 6 Mädchen, mit dem Alter von 1 Jahr 25 K. 29 M., mit dem Alter von 2 Jahren 26 K. 33 M., mit dem Alter von 3 Jahren 25 K. 26 M., mit dem Alter von 4 Jahren 27 K. 29 M., mit dem Alter von 5 Jahren 20 K. 17 M., mit dem Alter von 6 Jahren 22 K. 16 M., mit dem Alter von 7 Jahren 13 K. 19 M., mit dem Alter von 8 Jahren 13 K. 13 M., mit dem Alter von 9 Jahren 4 K. 15 M., mit dem Alter von 10 Jahren 7 K. 14 M., mit dem Alter über 10 Jahren 4 K. 8 M.

Der vorwaltend katserhalische Krankheitscharakter dieses Jahres sprach eich besonders aus in Affektionen der Schleimhänte, welche die Luftwege und Digestionsorgane auskleiden; er ging öfter, jedoch nur für kurze Zeit, in den spezifisch entsündlichen und sogenannt gastrischen über.

Von Epidemicon herrschten die Masern. Sie traten im Monate März auf, erreichten im April ihren Höhepunkt, zogen sich jedoch mit wenig Unterbrechungen bis Ende Juli hin. Ihr Verlauf war durchgängig gutertig, indem kein einziger Fall einen letelem Ausgang hatte.

Der Scharlach begann gegen Ende Mai mit solcher Intenstät, des enur wenige der in den Ausschlagssimmern untergebrachten Patienten davon verschont blieben. Er grassirte den Mohat Juni hindurch und suchte seine Opfer besonders unter den mit Dyskrasieen behafteten Kindern, welche selten im abuten Stadium, aber meist den Folgekrankheiten, als: Drüsenvereiterungen, erlagen.

Der Keuchhusten fing im Monats Oktober an und währte durch die Monate November und Dezember bis in's Jahr 1854.

Variela kam blos im Januar häufiger zur Behandlung.

Mit Einschluss der spezifischen Ausschläge waren von den behandelten Krankheiten $55^{11}/_{20}$ °/₆ akuten und $44^{9}/_{20}$ °/₀ chreatischen Verlaufes.

Von den akuten Krankheiten kumen am häufigsten vor: Masern, Scharlach, Entsündung der Brenchien und der Lunge, gastrische und katarrhelische Fieber.

Unter den chronischen Fällen lieferten Hautausschläge, Tuberkeln, Skrofulose und Keuchhusten das nahlreichste Kentingent,

A. Ausschläge. L. Akute.

a) Die Blattern wurden an 26 Fallen beobachtet.

Von den wahren (Variela vera) wurden, mit Ausnahme eints einzigen, nur ungeimpste Kinder besallen. Dem Ausbruche derselben ging meistentheits Erbrechen, Kopsschmerz und Abgeschlagenheit voraus. Begleitende Erscheinungen waren nächtliche Delirien und Konvulsionen. Das Eintrocknen der Pusteln begand meist am 8. Tage der Erkrankung. Von den Behandelten starben 8; darunter ein siebenmenatliches Kind, bei dem die Blattern ger nicht zur vollständigen Ausbildung gelangten, und überdiess voh einer Bronchitis begleitet wurden. Bei den anderen 2 Todes-

fällen, die ein mit Tuberkulose und ein mit skrofulösen Absressen behaftetes Kind betrafen, zeigten die Pasteln im Stadium der Abtrocknung eine bläulich misafärbige Röthe.

- b) Ven den Masern, die im März und April epidemisch auftraten, kamen 43 Fälle zur Behandlung. Gewöhnlich begannen sie mit mässigem Fieber, und zeigten am 5. Tage bereits die Abschuppung, nur an 3 Fällen war diese erst am 12. Tage wahrzunehmen. Die Fälle hatten sämmtlich einen gutartigen Verlauf. Die Behandlung beschränkte sich in den nicht komplizirten Fällen auf die Verabreichung schleimiger Mittel oder einer Mixtura eleess. Komplikationen, welche der Krankheit oft einen gefährlichen Charakter gaben, als: Diatrhes, Stemacace, Angina membranacea und lobäre Pneumonie, wurden durch entsprachende Mittel bekämpft. Die Krankheitedauer überschritt selten 20 Tage und zwar nur in den wenigen Fällen, die eine Lungenerkrankung im Gefolge hatten.
 - c) Während der Abnahme der Masern begann Ende Mai der Scharlach, mit dem 16 Kinder in die Anstalt kamen, woselbet rasch mehrere mit anderen Leiden behaftete Kinder von dieser bösartigen Krankbeit ergriffen wurden. Der Verlauf war sehr unregelmässig. So zeigte das Exanthem in manchen Fallen eine punktirte Röthe, häufiger jedoch linsengrosse, konfluirende Flocke. Die anginosen Erscheinungen traten bei wenigen Patienten mit besonderer Hestigkeit auf, während profuse, mitunter eiterige, blutige Diarrhoe als konstanter Begleiter erschien, und Drüsenentuundungen häufig sich hinzugesellten. Die Abschuppung seigte sich in einigen Fällen schon am 8. Tage, in anderen wurde sie erst am 17. Tage beobachtet, ebenso variirte die Dauer der Abschuppung, die sich oft bis auf 6 Wochen hinzog. Die Therapie suchte einerseits prophylaktisch durch Anwendung von Tinct. Belladonn. der Weiterverbreitung Einhalt zu thun, aber ohne Erfolg, andererseits durch die Verabreichung von Säuren und den Gebrauch von Essigwaschungen das Hitzestadium zu bekämpfen. Doch hatte dieses Verfahren bloss bei sonst gesunden Individuen Erfolg und konnte bei Dyskrasischen die Nachkrankheiten nicht hintanhalten, denen auch 9 der behandelten Fälle zum Opfer fielen.

Die Sektion zeigte fast in allen Fällen Oedem und an dreien wallnussgrosse Tuberkel im Gehirn, Hopatisation der Lunge nebst tuberkulösen Darmgeschwüren. Die Schleimhaut des Ileum bot stots Elevationen der. In einem Felle erschienen alle Organs in Fäulniss, das Blut flüssig, ohne Gerinnung, in allen serösen Säcken war gefählich klares Serum enthalten.

II. Chronische.

Von den 54 hieher gehörigen Fällen waren die häufigsten:

- a) Pustulose Formen, als: Achor capitis, Impetigo und Ekthyma.
 - b) Papulose Form: Prurigo.
- c) Vesikulöse Formen, als: Scabies, Herpes Zoster (ein Mal) und Herpes circinatus (ein Mal). Die vielen Fälle von Ekzem wurden grösstentheils mit kalten Umschlägen und einer Salbe aus 1 Drachme Flor. Zinc. mit 1 Unze Schweinesett behandelt. Doch zeigten zahlreiche Fälle, denen die Skrophelsucht zu Grunde lag, eine besondere Hartnäckigkeit und vereitelten die Hoffnung einer dauerhasten Besserung durch die häusigen Rückfälle. Von ausfallend gutem und schnellem Ersolge war jedoch die Anwendung des Plummer'schen Pulvers bei impetiginösem Ausschlaga, der nach 6 Dosen verschwand. Dabei bestand zugleich die Behandlung in Bädern (zuweilen mit Dec. cortic. Quercus), Einreibungen mit Schmierseise und Leimüberzügen, welche letztere in mehreren langwierigen mit Ekthymapusteln gepaarten Fällen von Skabies sich vortheilhast erwiesen.

B. Entzündungen.

a) Entzündungen des Auges wurden im Ganzen 25 behandelt, darunter waren 11 skropkulöuer, 10 katarrhalischer, 4 pustulöser und 1 blennorrheischer Natur. Ausserdem wurden auch viele an anderen Krankheiten leidende Kinder zeitweilig von einer katarrhalischen Ophthalmie befallen. Die häufigste Veranlassung zu letzterer Erkrankung geb Aufenthalt in seuchten Wohnungen; denen auch die estmaligen Rückfälle zuzuschreiben waren. Sie erätreckte eich von der Augenlid-Bindehaut über den ganzen Augenfel und war in vielen Fällen mit Vestkelbildung an der Bindehaut, der Sklerotike oder Kornea aufgetreten.

Die Behandlung beschränkte sich auf die schon in früheren Jahren bei ähnlichen Krankheitsformen als wirksam erprobten Mittel: nämlich auf eine Selution von Alumen crud. mit Zusatz eines natkotischen Agens; bei heftiger Entzündung Epithemata glacialia und in chroniathen hartnäckigen Fällen sine Splutien

- b) Entzündung der Gebirnhäute (Hydrocephulus açutus) kam in 7 Fällen vor; davon waren 2 Enkephalosymphoresen, die anderen 5 Fälle boten die der geschehenen Transsudation entsprechenden hydrokephalischen Erscheinungen vollkommen dar. Bei allen stellten sich Anfangs Erbrechen und Kopfschmerz, und im späteren Verlaufe Zuckungen, unstäte Pupille (in einem Falle 3 Tage vor dem Tode gänzliche Erblindung), unregelmässiger, erst gegen Ende höchet frequenter Pule ein. Bei 2 Individuen wurde heftiger Laryngospasmus beobachtet. Die Behandlung wich von der antiphlogistisch-resolvirenden Methode dadurch ab, dass Blutentziehungen nie mehr vorgenommen wurden, und das Hauptaugenmerk auf Beissige Applikation der Epithemata glacialia gerichtet war. Ueberdiess wurde auch Kalomel und Digitalis in steigender Dosia angewendet. Doch zeigte sich jegliche Therapie als unzureichend, was vielleicht von der die Krankheit erschwerenden tuberkulösen Komplikation herrühren mag. Die Sektion bot in den 5 Todesfällen durchgängig serüse Ausschwitzungen in die Gehienventrikel, Erweichung der umgebenden Substanz; Granulationen längs des Randes der grossen Gehirn-Hemisphären, so wie auf der Milzoberfläche dar. In 3 Fällen, wo eine Lungentuberkulose zu Grunde lag, waren auch im Gehirne wallnussgrosse Tuberkel. Ueberhaupt muss erwähnt werden, dass im Monate Oktober mehrere Tuberkulosen mit hydrokephalischen Symptomen verliefen.
 - c) Entzündung der Respirationsorgane.
- 1) Tracheitia und Brenchitis. Von den 26 hieher gehörigen Fällen waren 17 bles einfache Bronchialkatauche und 9 Bronchitiden. Die Krankheit wurde nach Anwendung von Mucilaginosa oder in schwereren Fällen durch Verabreichung eines Brechmittels bald gehoben. Nur bei den mit Rhachitis behafteten Kindern, bei denen auch die gewöhnliche Bronchitis einen schlimmen Verlauf durch schnelle Anfüllung der Brunchien mit eiterartigem Schleime zu nehmen pflegt, verzägerte sich die Heilung. Laryngitis wurde vier Mal beobechtet. Sie entstend in Folge des Ausenthaltes in seuchten Wohnungen und durch plötzliche Erkältung. Die Therapie, bestand in Darreichung von Brechmitteln, durchgängig mit gutem Erfolge.
- 2) Lungenentzündung (Bronchiepneumonia und Pleuropneumonia mit einhegriffen) war die unter den Entzündungen am

hinignian beskarhtete Form. Re würden 30 selehn Fälle in der Anstalt behandelt. Meistens hetten isle nur eine Lunge eder einzelne Lungenlappen (häufiger rechterseits) ergriffen; die Behandlung bestand in den gennisen Fällen bles in Amollientia und wermen Getränken. Bei grösserer Schleininnsammlung in den Resinchien wurden Brechmittel in Anwendung gebracht, was auch im Aligemeinen als erfolgreich sich herensstellt, indem bles jane 6 Fälle der Hailung widerstauden, in denen ein tubenkuliese Lungen – oder Unterleibsjeiden als erschwerende Komplikation zu Grunde lag, was auch durch die Sektionsbefande erhäutet wurde:

- 3) Enteundung der Pleure. Drei daren leidende Hinder wurden nach Amwendung des Turter, etibiate, refraste dosi, welches selbst während des etchenhleibenden Ensudates noch fortgezeicht wurde, glüchlich der Genoung entgegengeführt.
- . . . d) Entafindung der Verdanungsorgans.
- 1) Heinundung des Mundes. Diese Schleimhententziedung war in den beebeshteten 8 Fällen geschwäriger Natur und usrdamkte ihren Umprung karifisen Zähnen, oder sie rühtte van Unreinhalten des Mundes her, und wich nach Aufverdung eines Syrapus seidus (10 Trapien Acid, muniet, dilet, auf 2 Unzen Synap und seimaliger Reinigung des Mundes mit friesbem Wasser.
- 2) Halsentzündung (Toneillitis) wurde bei 6 demit behafteten Kindern durch Applikation von Kataplasmen in kurzer Zeit beseikigt.
- 3) Entranting der Gederne. Die gewöhnlichen Entere-Ketarrhe enträndlicher Art seiglen eich bei 5, und die hospöge Entrandung des Dickdarmes bei 3 Patienten. — Der Verlauf beiderertiger Krankheiten war denshgängig günstig. Die Bahandlung dieser Intestinälleiden besteht lokal in Anwendung von kelten Klystiren, innestich in Derreichung von Mostlagingen und Pulv. Dovert.
- e) Entstätlung der Heut-(Ecysipoles) bet nur bin einziger Ball dar. Die Thompis beschrönkte sich auf die Vouderichung eines leicklen Butgang nebet Auswadung kalter Muschläge auf die rethlanfertig entständete Hentstelle.

C. Fisher. ...

a) En kamen 10 katerrhalischer, 15 gegtrigeber und 4 rhen-

matischer Natur vor. Die Behauffung bestund in Ruhe, strenger Dist, und, wo es erforderlich schien, in Darfelchung leichter Abfilmuittel.

- b) Typhöse Ficher höheren Graden kamen in 8 Fallen sur Behandlang. Erwihnenswerth sind beconders 2 Falle, woven einer vamser den gewähnlichen Symptomen eine bedeutende Toneillitte mebst intensiver, jedoch bald verschwindender Hautrötke, und im apliteren Verlaufe eine Abschuppung, also eine vollständige Skurleting, als Kompliketion sich veigte. Ber 2; Fall betraf ein mit häufig wiederkehrendem Kopfschmers behaftetes Kind, das bereits in der Rekonvaleszenz sich befand, als es einem eich plötztich himugesellenden akuton Hydrokephalus erleg. Die Sektion wies sine serose Exedetion in die Ventrikel. Granulationen auf der Avechnoides un beiden Seiten der Palx major, ferner im unteren Drittel des Ileum verharbte elliptische Geschwäre nach. Die Kur bestand grösstentheils in Anwendung beruhigender Mittel, als im ukuten Stadium Kalte Ueberschläge auf den Kopf und inherlich Sturen. Guten Erfolg neigten auch die Besigwaschungen. Mit Atenubme des oben angeführten Falles genmen alle anderen daran sbehandelten Patienten.
- it ic) Wechselfieber kun vier Mal vor, darmiter 3 mit Tertianrtypus. Sie: worden federmal derch die Anwendung des Chininsulphats in kurzer Zeit beseitigt.

D. Naurosen.

LA GARA

- 1) Der Keuchhusten kam in 16 Fällen vor, woven 5 vom vorligen Juhire werblieben waren, 8 genesen vollständig, 1 wurde gehossert entlassen, und 1 mit Tuberkulese sellaftetes Kind ging mit Wod ab; 6 blieben in Bestand für das Jahr 1854. Die Behandlung mit einer Potio acidule (Acid. nitr. dilut. 1 Strup. auf 8 Unsen Wesser) zeigte sich so wenig erfolgreich wie alle bistier gegen diese Kusukhsie langeweindsten Mittel:
- 2) Lähmungen wurden bei 3 Kindern beobachtet, darunter Emal an den rechtseitigen Extremititien. Die Behandlung mit Purgannen seigte eben de gerängen Erfolg als die durch & Tage fortgesettte Magnitteirung des Patienten (2mm des Tages).
- 3) Veitstanz (Cherea) kam einschlieselich des vom vorigen Jahre verbliebenen Falles 3mal vor. Die Kranken wurden durch Darreichung des Brechweinsteins in bis 5 Gran steigender Desis mit gatem: Refeige geheft. Schreick und Angab von bestütchteten

Station war die Véranlaisung; die Deuer vestiste von 6-14 Wosben.

. B, Dyskrasicen.

Von Dyckresieen keinen Skrophel-und Tuberkeltucht von der einfachen Hypertrophie der Drüse anfangend bis zur kerlösen Knochenzerstörung in ailen Formen zur Behandlung. Mehr als der 3. Theil der vorgekemmenen Fälle von Skropheln, we des Debel noch nicht sehr weit gediehen, oder we minder wichtige Organe ergriffen wuren, genasen. Bei mehreren an Tuberkulose Leidenden that das Gieshübler Wasser gute Wirkung, indem es häufig eine Minderung des Hustenreines ernielte, doch musste as manchmal wegen eingetretener Diarrhoe ausgesetzt werden.

Skorbut kam blos in 1 Falls vor, der bei zweckmässigar Dile, und nach dem Gebrauche der verdümten Mineralsluren in Verbindung mit Essigwaschungen geheilt wurde.

Mit englischer Krankheit (Rhachitis) kamen 3 Kinder in die Anstalt, woven 1 genas, 2 gebesseit entlassen wurden. Wir wendeten theils milchsaures Eisen, theils Leberthran an. Ausserdem kamen auch verschiedene akute Krankheiten mit Rhachitis vergesellschaftet vor.

F. Hydropsicen.

Sie kamen 7 mel zur Behandlung, abgerechnet die Fälle, we sich diese Krankheit in der Anstalt als Nachkrankheit entwickelte; in 3 Fällen rührte der Hydrops von Biweissharnen her oder war denit verbanden, zwei Mal trat er als Folgekrankheit von Scharlich auf, und zwei Mal konnte die Ursache nicht genau ermittelt werden. Von den Behandelten starben 4, und die Sektion zeigte in 3 Fällen eine sehn bedeutende Hypertrophie der Niere, basonders der Kortikalsubetnen. Die Behandlung bestand in Infun. Digital. und ih Liquer terrae felist. Tarteri.

G. Asassero Krankheiten.

Be kamen vor 10 Absoese, wiren die Mehrzehl akrephulöser Natur war. Zwei Mat wurde Karies und ein Mat Karsinom des Periosis beebachtet. Dieses krebeartige Aftergebilde ist darum bemerkenswigth; weil es am einem einjährigen Kinde binnen 6 Montten ehne Beeinträchtigung irgend einer Labensfunktion sich um sechten Oberschenkel entwickelte und einen Absress von der Grande liegende Dyskrasie verrieth. Auf den Wunsch der Eitern wurde die Operation vorgenommen, wobef mit Blut untermischte eiterige Massen: entleest wurden. Nach 3 Tagen jedech war der Ausflass janchiger Natur, was nebst: den sich einstellenden Schüttelfrösten die eintratende Pysmie beurkundete. Die Sektion zeige einen vom Periost des rechten Oberschenkels ausgehenden Faserkrehs, der die ganze Umgebung in Verjandhung versetnt hatte. Ferner kamen vor 6 Beinbrüche, 7 chronische Gelenkuntzündungen, 3 Quetschungen, 1 Verbrühung, 1 Gelenkurkrümmung, 1 Versenkung, 1 Kontraktur des Gelenkes.

Die Behandlung bestand in Eröffnung der fluktwirenden Abszesse; Anlegen von Schienen an die gebrochenen Extremitäten; Extraktion nekrotischer Knochenstücke; in entwindungswidrigen Mitteln; Umschlägen und Kleisterverhänden, entsprechend den Entsündungen; in Bisumschlägen bei Quetschungen in Einwicklungen der dusch Verbrennung verletzten Theile in mit Saleder Goulerd'schem Wasser getränkten keinenen Lappen; in gesigneten Verbänden bei Verkrümmung der Fussgelenke. Ferner wurden mit gutem Erfolge behandelt: 5mal Geschwüre, 1mal Kondylome (mittelst Actzung durch die Plenk'sche Selution) 4mal weisser Fluss (mit Einspritzungen von einer Höllenstein-Selution) 1 angeberene Syphilis, 1 Phimose, 4 Leistenbruch und 2 Wenden.

Von den 416 im Spitale behandelten Kindern genasen 310, gebenert entlassen wurden 31, 58 ittieben, also der 8. Theil der behandelten Patienten oder 12¹/₂: prC.

Dieses ohnehin äusseret günztige Sterblichkeitsverhältniss erscheint noch um so verzäglicher, wenn man bedenkt, dass mehr als ²/₈ davon Opfer taberkeitser med skrefnlöser Aussichrung wurden. Für das Jahr 1854 hlieben noch 23 in Bestand.

II. Ordinations-Institut (Ambulatorium).

Ausser den in der Anstelt behandelten und werpflegten: kranken Kindern emtrekte sich die hellbringeride Wirksamkeit der Anstalt auch auf solche Kinder, die bles zur ferztlichen Konsultation in die Anstalt gebracht, aber zu Hause verpflege wurden. Selche ambulante! Patienten wurden im diesem Jahre 2031 in Behandlung genommen, wevon ein grosser Theik der Medikumente ward Verbiede unentgestlich erhielt. Sie wurden alumntlich in des Ambulanten Protekell nehet Beifägung eines kursen Kunkengeschichte, der Angebe des Alters und des Wohnung eingetragen,
und es lässt sich daraus entnehmen, dass die katerrhalisch-antzündliche Affektion der Schleimhäute, wolche die Respirationsorgans und den Verdauungs-Apparat auskleiden, in der Kinderpraxis am häufigeten beobachtet werden. Ferner ergibt sich, dass
3/5 der behandelten Krankheitsfälle einen akuten, 2/6 dagegen
einen chronischen Verlauf befolgten.

Es kamen ver 356 Ausschlagekrankheiten, davon waren 184 chronische, (Ekzeme, Scables, Impetigo, u. s. w.) und 172 akute, (44 Blattern, 97 Masern, 10 Nesselausschläge, 21 Scharlach); femer 94 Augenkrankheiten, (davon waren 12 blennerrhoischer, 30 katarrhalischer, 14 pustulösek und 38 skrofulösek Natur). Ferner 14 Gehirnenezündungen; 50% Krankheiten der Respirationsorgane (darunter 385 katarrhalische und 9 krupöse Entzündungen der Luströhre, 92 Lungenentzündungen); endlich 287 Unterleibskrankheiten (darunter 18 Brechruhren, 139 Durchfälle, 74 gastrische Fieber, 34 Koliken, 6 Ruhren, 12 Bauchwassersuchten).

Ausserdem wurden behandelt bei 56 Abszesse, bei 26 Angewachsensein der Zunge, bei 6 Beinbrüche, bei 3 Gelenkkontrakturen, bei 26 Geschwäre, bei 6 weisser Fluss, bei 12 Quetschungen, 1 Phimose, 22 Syphilis, 1 Verbrennung, 11 Verkrümmungen der Gelenke und des Rückgrates, 3 Verrenkungen, 17 Vorlagerungen der Eingeweide, 3 Wasserbrüche des Hodens; 4 Wunden. In allen dieseh Fällen wurden die nothwendigen Operationen vorgenommen, und die erforderlichen Verbänds angelegt.

Zur Implang sind in diesem Jahre 67 überbracht worden, an welchen die Vaccination fast durchgängig mit gutem Erfolge gemacht wurde.

Ausweis über die im Bt. Josef-Rinderspitale auf der Wieden (Wien) vom 1. Januar ble einschlieselich 31. Dezember 1853 behandelten Krankheiten.

Abszesse Anchylose Anchylose Angewaebsensein der Zunge S	Im Spitale.								
Abszesse Anchylose Angewsehsensein der Zunge	Krankbeiten.	Vom Sehr bli	Zagewachsen	Gemesen	•	Gestorben	Im Ambulato- rium wurden behandelt		
Angewsebsensein der Zunge 8 18 23 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 4 4		3	7	10	_		56		
Blattera Masern 1 42 43 - 3 42 43 - 7 65 65 65 65 65 65 65		_			, 1	- -	3		
Masern			-				26		
Second S	E ≥ (Plattern	10	18			3 -			
Auszehrung skrophulöse 1	5 a masern	·, 1,			. —				
Auszehrung skrophulöse 1	E Civesse in usseming				_				
Auszehrung skrophulöse 1	S 9 Charter	-							
Brechruhr (sporadische)	is of Coronische	', '	48	139		- 3	12		
Brechruhr (sporadische)	Suszenrung skropnulose	_		-	_	-	12		
Brechruhr (sporadische)		•	3	3	-		5		
Eingeweidewürmer — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			- 4	_	_	1 -	18		
Eingeweidewürmer — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		4 1	-	-			139		
Englische Krankheit I. Grades (Schädelschwinde) Englische Krankheit II. Grades (Rhachitianus) des Auges blennorrhoische ,,,, katarrhose ,,, puptulöse ,,, skrophulöse des Brustfelles der Dräsen der Gehirnhäute des Halses (krupöse) der Haut (Rothlauf) der Gelenke chronische Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches Fluss (weisser)			-				104		
Caracteristics Cara			. —		, —		-		
(Rhachitismus) des Auges blennorrhoische , , , katarrhose , , , puștulose , , , skrophulose des Brustfelles der Drasen der Gehirnhaute	(Schädelschwinde)			'), —·	-1-	14		
(Rhachitismus) des Auges blennorrhoische , pastulèse , pastulèse , pastulèse , skrophulòse des Brustfelles der Drasen der Gehirnhäute des Halses (krupòse) der Haut (Rothlauf) der Haut (Rothlauf) der Gelenke chronische Luftrohre und ihrer Aeste (einfache) Luftrohre und ihrer Aeste (krupòse) des Mundes (geschwürige) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches Fluss (weisser) 3 1 2 - 1 1 3 3 - 1 2 1 4 1 3 3 1 1 2 - 1 3 3 3 - 1 3 4 4 - 1 3 3 3 - 1 3 4 4 - 1 3 5 5 6 7 3 7 9 - 1 3 5 7 9 - 1 3 6 7 1 - 1 3 7 9	Roglische Krankheit II. Grades	Ο.	_	12					
des Auges blennorrhoische		,	. 3	1	2	-1-	76		
The state of the	des Auges blennorrhoische	' _ '	1	1	_	_ _	12		
## pustulese - 3 3 - - 1 3	l Latembree I	4 .				-11	30		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1	" " massalana /	• —					14		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1	akronhulsee l	_		9	. 1	- 1	38		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1			3	3	_	- -	14		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1	der Dräsen				· ·-	1-11	38		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1		_		2	_	11 -	4		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1	des Helses (krupöse)	2		2	2	- -	. 7		
Luftröhre und ihrer Aeste (einfache) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Luftröhre und ihrer Aeste (krupöse) Lunge des Mundes (geschwürige) (krupöse) des Nabels des Ohres Fieber katarrhalisches gastrisches rheumatisches rheumatisches Fluss (weisser) 4 13 17 — — 36 4 13 17 — — 36 1	計 der Haut (Rothlauf)	_			—	1-1-	5		
Lustrobre und ihrer Aeste (krupose) — 9 8 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 6 3 9 1 — 30 20 1 1	量(der Gelenke chronische	4	.3	.2.	4	- 1	12		
Luftrobre und ihrer Aeste (krupose)	Luströhre und ihrer Aeste			l	1	1 1 .	l		
(krupose) — 9 8 1 — — 30 20 1 6 3 9 — <td< td=""><td>(einfache)</td><td>4</td><td>13</td><td>17</td><td>_</td><td>1-1-</td><td>385</td></td<>	(einfache)	4	13	17	_	1-1-	385		
Lunge					_	1 1			
gastrisches		-					9		
gastrisches	Lunge	_				6 3	92		
gastrisches		_	8	7	1	- -	72		
gastrisches	(krupose)		-	-	-	- -			
gastrisches		-	-	-	-	- -	4		
gastrisches	•	-	=	=	-		3		
		3			-	- 1	39		
				12	_	1-:-	74		
		! =		1	_	- -	10		
Latus: 37 277 265 14 20 15 156		, —	. 4	1 12	_		. 6		

Im Spitale.							
Krankheiten.	Vom vorigen Jahre ver- blieben	Zugewachsen	Genesen	Gebessert u. suf Verlangen offil.	Gestorben Verblieben.	Im Ambulato- riefn wurden behandelt	
Translatus :	37	277	265	14	20 15	1591 .	
Harabeschwerden	-	5 2	1	1 -		26	
MAN RECECUTA CLA CIT	1 · 	Z	. 1	1	[-	1 6 1	
Allgem. Konvulsionen Kelik Veitstans Krampfbusten	_			_		34	
Yeitstans	1	2	3	_		. J ₂	
Krampfhusten	1 5	11	8	• 1	1 6	45	
Lihmungen		3.	. 1	.2	1-1-1	4	
Krebs (Karzinom)	-	. 1	_	— .	1 1	1 1 e	
Phimose	- 1	1	1	-	- -	1	
Quetschung	1	.; 3,	3			12	
Rubr		1 1	3 1		1-1-1	6	
Skorbut	-	12	i	- 4	8	56	
Skrophelsucht Syphilis angeborene	-	1	-	1		21	
- erworbene	_	1	1			1 /	
Tuberkulose	2	18	_		13, _	70	
Typhus	_	8	6		1 1	16 .	
Verbrennung	·	1	1			1	
Verdanungsbeschwerden	. <u>-</u>	_	-	_	<u> - - </u>	24	
Verkrammung der Gelenke			_	1	[-]-]	4	
des Rückgrats	_	1		_	!	7 3	
Verrenkungen	_	1	1			17	
Vorlagerung d. Eingeweide Wasserbruch der Hoden	_		اندا			3	
Wasserhopf hittiger	-	4	-		4 -	10	
oheoniacher	_			_	<u> - - </u>	3	
Wassersucht	111111	7	3	1111111	4-1	12	
Wechselfieber "		4	4		 	11	
Wunden	_	2	. 2	_		₫.	
Zahnen (krankhastes)			-	-	1-1-1	5]	
Summa:	48	368	310	31	152 23,	2031	

٠,,

. . . .

IV. Kliniken und Hospitäler.

Hopital des Enfans malades zu Paris (Hr. Guersant).

Ueber die Hydrokele der Scheidenhaut und die enkystirte Hydrokele des Samenstranges bei Kindern.

Das Vorhandensein eines mit einer enkystirten Hydrokele des Samenstranges behafteter Knabe in der Abtheilung des Ern. Gwersant gab ihm Gelegenheit zu einigen Bemerkungen über die Hydrokele bei Kindera überhaupt. Im Kindesalter zeigt die Hydrokele keine solche Verschiedenheiten oder Abweichungen von der Hydrokele bei Erwachsenen oder Greisen, dass ale eine basonders Art bilden könnte. Indessen ist es doch wichtig, diese Verschiedenheiten, so gering sie auch sein mögen, besonders in's Auge zu fassen, da die Prognose und die Behandlung allerdings einige Modifikationen dadurch erleiden.

In der Kindheit ist die Hydrokele eben so häufig, als bei Erwachsenen und Greisen. Jedes Jahr kommen Hrn. G. wohl 25 bis 30 Kinder mit Hydrokele vor und 12 bis 15 davon werden aufgenommen. Wenn einige Wundärzte das Gegentheil behauptet haben, so sind sie durch Erfahrungen aus Hospitülern veranlasst, die nicht speziell und ausschlieselich für kranke Kinder bestimmt sind.

Man hat den Ausdruck Hydrokele für jede Geschwalst gebraucht, die durch Infilitation von Serum in die Hüllen des Skrotums oder durch Ergiessung von Serum in die Tunica vaginalis oder in die seröse Umhüllung des Samenstranges gebildet ist. Hieraus ergibt sich, dass die Hydrokele einen verschiedenen Sitz hat, abgesehen von der durch Infilitation bewirkten Hydrokele, von der hier nicht die Rede ist. Die folgenden Betrachtungen beziehen sich nur auf die beiden anderen Arten von Hydrokele und vorerst auf die Hydrokele der Tunica vaginalis. Von dieser gibt es zwei Varietäten; entweder nämlich befindet sich die Tunica vaginalis in ihrem Normalzustande, das heisst, obliterirt an ihrem oberen Theile, in der Gegend des Inguinalringes; — eder sie kommunizirt mit der Bauchfellhöhle, so dass diese und die von der Tunica vaginalis gebildete Höhle zwei ungleiche, nur

durch einen engen, aber wegenmen Hals getrennte Sätke durstellen und die Flüssigkeit was dem einen Satke in den anderen gelangen kann.

Liendich seiten ist die Gelegenheit, an einer Leiche die Hydrokele init ihrem vollen Inhalte und der Struktur ihrer Wände zu stadiren. Im Pariser Kinderhospital ereignet sieh diese Gelegenheit bisweilen dadurch, dass ein mit Hydrokele behaftetes Kind an einer anderen Krankheit stirbt. Mehrere solche Autopsiehe heben manchen interessanden Ausschluss gegeben. Die im dem Sücke enthaltene Fidseigkeit ist gewöhnlich von stironengeliste Furbe und gerinnt sehnell beim Kochen, wodurch der reiche Liweisegsheit sich kund thet; bisweilen ist die Flüssigheit aber such mölkenähnlich, sehr solten oder niemals ist sie sehr dunkeligesfärbt, brunn, blutigroth, purulent, wie ziemlich häufig bei Erstenbenen.

In der geschlossenen, das heiset, mit dem Bauchfelbucke mittie kommunisirenden Bydrokele der Scheidenhaut zeigt diese bei Kindern eine sehr verschiedene Dispesition: Sie sowohl als die Form des Sarkes ist abhängig von der Quantität des Ergusses. Der Tumer ist gewöhnlich länglich, unten dieker als eben, bisweilen sehr ausgedehnt. Bei Kindern sah Hr. G. ihn von der Grösse eines Pateneies; er kann währscheinlich auch noch grösser werden. Du, wo der Tumer seinen Sitz hat, bildet das Skrotum keine Falte mehr; er hat dusselbe gleichsam entfaltet und zerrt bei zunehmender Grösse die Skrotalhaut von der anderen Seite zu sich hincher, so dase der Hode der gesunden Tumfes vaginalis stramm gegen den Tumer an die Mittelwand und zugleich ein wenig nach eben gegen den Leistenring gezogen wird.

Bisweilen ist die Hydrokele in Form einer geschlossenen Kyste vorhanden, welche uns einer oder mehreren Zeffen oder Fäthern besteht, die nicht immer mit einander ausammenhängen: Diete enkystiete Hydrokele bildet aber bei Kindern eine Aushahme.

Bie Tunica vaginalie hat Hr. Guersant in forer Textur unverändert gefunden; er fand weder abnorme Gefüssentwicklung, noch Verdickung, überhaupt keine Spur einer stattgehabten, akuten Entzündung.

;,Man trifft bisweilen, sagt Hr. G., langs des Samehstrenges enkystiete, mit Flüssigkeit gefüllte Geschwülste, die entweder vom allen Seiten geschlossen sind oder mit dem Bauehfellsacke kommunizien. Diese letzteren sind wahrscheinlich nichts weiter uls

alte Bruchsäche, denen der Darm entwichen ist, welchen sie enthalten hatten. Ein solcher Bruchesch hat vermuthlich zu irgend einer Zeit mit seinem Grunde eine Adhäsion erlitten, wedurch er en der Stelle festgehalten wurde, während der Berm in die Benchhöhle zurücktrat. Leichenunteraughungen haben bis jetst diese Ansicht allerdinge nech nicht bestätigt, wehl aber Boobachtungen an Kranken. Ein schlecht passendes Bruchband, das die Bruchpforte nicht gennu verschlieset, gestattet dem Bruchagche, unter der Pelotte hinabaugleiten und da er weder durch eine Dazm- oder Netzpartie weiter gedrängt wird, so bleibt er an einem gewissen Punkte des Samenstranges stehen. Bei zunchmender Entwicklung des Kindes, seinem verschreitenden Wachsthume und seiner sich kräftigenden Geaundheit verschwindet die Disposition zur Hernie immer mehr; der von der Pelette ausgeübte Druck auf den Leistenring verhindert das Hinebtreten des Darmes oder Netzes, ohne jedech den Hals des binabgedrungenen und an seiner Stelle festgewachsenen Bruchsackes vollkommen zu schliesenn. Dieser füllt sich dann mit Flüssigkeit und bildet die ebengenannte Form der Hydrokele. Tritt aber endlich dennoch. wie nicht selten der Fall ist, diese Obliteration des Bruchsackes nachträglich ein, so wird die Hydrokele eine enkystirte. Diese Verwachsung des alten Bruchsackhalses und folglich das Verkemmen von enkystirten Hydrokelen wurde viel häufiger sein, wonn die Wände des genannten Halses sich immer genau an denselben Punkton berührten und lange genug in Ruhe blieben, um mit einander verwachsen zu können. Dieses ist aber nicht der Fall; sie berühren sich nicht immer genau an denselben Punkten, sondern folgen, da der alte Brucheack mit seiner ausseren Fläche irgendwo am Samenstrange angewachsen ist, den auf- und niedersteigenden Bewegungen dieges latzteren und ausserdem tritt anch die in dem alten Bruchsacke angesemmelte Flüssigkeit bei den verachiedenen Positionen des Körpers bald mehr, bald minder hindernd zwischen die obengenannten Wände des Halsen."

Die Kommunikation mit dem Bruchfellsacke ist übrigens wandelbar; hald ist sie sehr weit, bald sehr eng. In letsterem Falle kann die Flüssigkeit nur sehr langsam in den Bauchfellsack eintreten. Uebrigens hat Hr. G. auf der inneren Flüche dieser geschlossenen Wassergeschwülste nichts Besonderes wahrgenommen; zu einem sehr genauen anetemischen Studium dieser Geschwülste hat Hr. G. noch nicht Gelegenheit gehaht.

Welches ist die Ursache der Hydrokele? "Es ist, bemarkt Hr. G., eft unmöglich, dieselbe zu ermitteln. Man glaubt, gefunden zu haben, dass die lymphätischen, aufgedunsenen Kinder besonders bäufig Hydrokele darbieten. Man hat auch die anhaltende heftige Schreien der Kinder beschuldigt, aber dabei wohl mehr an Hernien oder an Hydrokele als Feige von Hernien gedacht. Zu den bestimmteren Ursachen gehören Kontusionen, Quetschungen, Reibungen und erganische Veränderungen des Hodens, bei Kindern aber seltener als bei Erwachsenen." — Bei Kindern sind Tuberkulose des Hodens, Schwammkrebs desselben, und die in dem Hoden bisweilen eingeschlossenen Reste eines Fötus (foetus intra feetum oder Monstruesité par inclusion nach Geoffroy St. Hilaire) manchmal mit Wasserergiessung innerhalb der Tunica vaginalis verbunden. Fälle der Art sind von Velpeau, Guersant und Anderen beobachtet worden.

Die Symptome der Hydrokele bei Kindern sind nach der Form und dem Sitze verschieden. 1) Wenn sie nicht mit dem Bauchfellsacke kommunizirt: Die Symptome sind shense wie bei Erwachsenen. Man findet eine regelmässige, birnförmige, bisweilen sweilappige, etwas fluktuirende, halbdurcheichtige, schmerzlose, bisweilen nur durch ihre Schwere etwas belästigende Geschwulst am Sameastrange. Beim Drucke auf den Tumor erkennt man, dass er nicht wegzudelingen ist; man kann ihn wehl unter der Haut etwas verschieben, aber nur in Masse und ohns dass er über den Leistenring hinans entweicht. Zu bemerken ist, dass bei Kindern die Durchsichtigkeit des Tumors leichter zu konstatiren ist, als bei Erwachsenen, weil die ergossene Flüssigkeit immer kler und die Scheidenhaut niemals in ihrer Textur verandert ist. - 2) Wenn der Tumor mit dem Bauchfellsacke kommunizirt: Der Tumor hat dieselben Eigenschaften, aber durch einen geeigneten Druck auf denselben bei Rückenlage des Kindes kann man die Flüssigkeit in die Bauchhöhle hineintreiben. Eine Hernie lässt sich bei der angegebenen Lage auch in den Bauch zurückdrängen, aber der Tumor ist nicht transparent, er hat nicht die Spanuung der Hydrokele und bei der Reduktion fühlt man ein deutliches Gurgeln. Beim Hineinpressen des Inhaltes einer Hydrokele in den Bauch fühlt man dieses Gurgeln nicht, sondern die Flüssigkeit verliert sich unter den drückenden Pingern fast unmerklich. Das Gurgeln bei der Reduktion der Hernie wird durch des im vorgefallenen Darme enthaltene Gas XXII. 1854. -27

und zum Theile durch die festen Strakturen bewirkt, welche zugleich mit der Flüseigkeit durch die Bruchpfeste zurückgedrängt werden. - 3) Wenn die Hydrokele enkystirt ist: Ber Tumor ist gewöhnlich viel kleiner und am Samenstrange mehr oder minder ansitzend. Ein Druck bewirkt keine Reduktion des Tumors, weil der Sack geschlossen fot, aber man hat dabei das Gefühl, ale weiche der Tumor unter den Fingern und als verändere er seinen Platz. Bisweilen ist der enkystirte Tumor so abgerundet und geschlossen, dass man ausser dem Hoden derselben Seite noch einen überzähligen Hoden vor sich zu haben glaubt. Hebt man den Tumor von unten nach oben, so zieht man den wirklichen Hoden nach dersolben Richtung hin und man glaubt dann, den Tumor in den Leistenkanal gescheben zu haben. Bisweilen konstatirt man auch bei dieser enkystirten Hydrokele die Durchsichtigkeit, aber es ist dieses nicht so leicht, als bei der gewöhnlichen Hydrokele.

Die Diagnose der Hydrokele bei Kindern unterscheidet sich nur in einigen Punkten von der bei Erwachsenen. Sie ist ziemlich oft mit featen Tumoren im Hodensacke kompliziet, aber wehl kein Arst wird einen selchen resistenten selden Tumer mit einer seresen Ergiessung in der Scheidenhaut verwechseln.

Die obenerwähnte, im Hoden eingeschlossene Monstruccität (Monstruosité par inclusion) zeigt sich nicht unter der Ferm eines Tumors mit regelmässigen Umrissen, sondern er fühlt sich höckerig an, ist nicht durchsichtig, nur an einigen Punkten finktuirend, an anderen dagegen sehr hart, --- Ebense fühlt sich der mit Tuberkelgeschwülsten behaftete Hede unregelmässig, bisweilen höckerig an, markirt sich besonders durch seine auffallende Schwere. Ein solcher Testikel wird oft von ziemlich lebhaften, mehr oder minder umgränzten Entzündungen heimgesucht, die mit lebhaften Schmerzen verbunden sind und zwischen dem Hoden und den zunächst gelogenen Texturen Adhäsionen herbeiführen. schwierig wird die Diagnese, wenn eine Hernie mit der Hydrokele verbunden ist, aber das schen erwähnte Gurgeln bei der Reduktion der ersteren ist ein sehr gutes unterscheidendes Merkmal, -Läset sich immer gleich erkennen, ob eine Hydrokele mit dem Bauchfellsacke kommunizirt oder nicht? In vielen Fällen ist dieses sehr leicht, und ein Zweisel ist nicht möglich, - aber in manchen anderen Fällen ist diese Unterscheidung mit Schwierigkeiten verknüpst, namentlich de, wo der aus dem Sacke der Innica vaginalis aussitheende Gang lang und schmal ist. Hier drückt sich die Blüssigkeit nur sehr langsem und allmählig in den Bauchfellssek, und es ist zur Beurtheilung seicher Fälle groese Versicht nöthig, wenn men reizende Einspritzungen machen will. Hat man irgend einen Zweisel, so ist es besser, anzunehmen, dass eine Kommunikation wirklich stattfinde, um sich zu der nöthigen Vorserge veranlasst zu stählen, dass die reizende Flüssigkeit nicht in den Bauchsellasck injizirt werde.

In prognestischer Hinsicht ist die Hydrokele an sich keine lebensgefährliche, keine belästigende Krankheit und in sehr vielen Fällen kann man sich wirklich die Frage aufwerfen, ob obendarum ein Recht vorhanden soi, ernstlich einzuschreiten? Bei Erwachsenen ist man wirklich zu einem solchen Eingreifen nicht gedrängt, bei Kindern aber darf man die Hydrokele nicht bestehen und sich vergrössern lassen, weil die Entwickelung und die Funktionen des Hedens daranter leiden könnten. Die Operation ist um so mohr gerechtfertigt, als dieselbe, wenn sie gehörig vollsogen wird, mit keinerlei Gefahr verknüpft ist, und als ner selten in den Pällen, wo eine freie Kommunikation mit der Beuchhöhle stattfindet, eine spontane Heilung eintritt. Kanu man nämlich bei solchen Hydrokelen die in die Bauchhöhle hineingepresste Flüssigkeit in derselben surückhalten, das heiest durch einen permanenten Druck auf den Leistenring ihren Wiedereintritt in den Sack der Tunica vaginalis verhindern, so ist thre Beseitigung durch Absorption zu hoffen, da solche im Bauchfolie oher von Statten geht, als in der Tunica vaginalis und ersteres der Flüssigkeit auch eine viel grüssere Fläche darbietet als letztere. Indessen geschicht die Abrorption des Ergusses auch bieweilen durch die Tunica vaginalie, selbst wenn ihr Sack oben geschlossen ist. Allgemeine Behandlung und örtlich angewendete Resolventia pliegen bisweilen diese Absorption zu bethätigen, aber man duef nich dazuuf nicht verlassen. Bei der enkystirten Hydrokele ist die Absorption des Ergusses moch seltener.

Bisweilen wird man durum befragt, ob die Hydrokele angeberen, oder später entstanden ist, und versteht unter ersterer meistems eine solche, die mit der Bauchhöhle kommuniziert. Dieses ist aber eine irrige Annahme; nicht jede kommunizirende Hydrokule ist eine angeborene, und nicht jede angeborene Hydrokele ist kommunizirend. Hr. G. hat Kinder gesehen, die mit einer angeborenen Hydrokele behaftet waren, welche sich nicht in die Bauchhöhle entleeren liess. Zur Zeit der Geburt findet man gewöhnlich die Testikel im Hodensacke; sie sind während des neunten Schwangerschaftsmenates hinabgestiegen; bisweilen treten sie
etwas später hinab; mit dem siebenten Schwangerschaftsmenate
sind sie sehr nahe dem Leistenringe. Sewie die Testikel einmal in den Hodensack hinabgestiegen sind, kann der Scheidenkanel sich oben schliessen, und folglich der Erguss in ihm abgeschieden bleiben. Darf man, wenn man bei einer kommunistranden Hydrokele eines ganz kleinen Kindes den Testikel nicht im
Hodensacke findst, ganz bestimmt vorhersagen, dass dieser Testikel noch nachkommen werde? man muss in seinem desfallsigen
Ausspruche sehr versichtig sein, da nicht selten der Hode innerhalb der Bauchhöhle oder im Leistenkanale zurückbleibt; es ist
dieses abhängig von der nicht ausreichenden Länge des Samenstranges.

Was die Behandlung der Hydrokele bei Kindern betrifft, so kommt vorzugsweise diejenige Varietät in Betracht, we der Scheidenkanel nicht mit der Bauchhöhle kommunizirt, sondern geschlossen ist. Das Verfahren unterscheidet sich ner wenig von dem bei Erwachsenen. Die Inzision und Expision paset nicht, weil die Tunica vaginalis keine Texturverandarung zeigt und darin veranlasste Eiterung eine sehr ernete Affektion für des Kindeselter ist. Dagegen hat Hr. G. die Punktion, die Injektion und das Haarseil angewondet. - A. Dubois machte oft nur die Punktion, und nichts weiter. In der That hat die Entfernung des Ergusses bisweilen die Retraktion der seresen Membran zur Folge. Zeigt sich alsdann der Erguss wieder, so ist er geringer an Menge und wird leichter reserbirt. Es kann also sich wohl ereignen, dass die blosse Punktion, die gewöhnlich nur ein Palliativmittel ist, eine Radikalkur bewirkt. Gewöhnlich verlässt man sich nicht darauf, sondern lässt auf die Punktion die Iniektion folgen. Hr. G. rathet aber, bei ganz kleinen Kindern es mit der Punktion allein zu versuchen; er hat viele gelangene Radikalheilungen durch dieselbe aufgezeichnet. Bekommt er ein ganz kleines Kind mit einer geschlossenen Hydrokele zur Behandlung, so versucht er zuerst tonische, reizende, resolvirende Mittel und macht, falls dadurch die Abserption nicht bewirkt wird, die Punktion. Sobald er den Einstich gemacht und die Flüssigkeit entleert hat, reizt er die Serosa mit dem Treikartrohrchen. Erst, wenn auch dadurch nicht eine Radikalheilung herbeigeführt

wird, macht er die Injektion. Hierzu hat Hr. G. heissen Rothwein ehne Beimischung, Rothwein mit Aqua Rosarum, Jodtinktur mit Wasser gemischt, und reinen Alkohol angewendet. Mit alten diesen Flüssigkeiten hat er fast gleich gute Erfolge erreicht. - Die Jedtinktur erscheint passend zur Injektion, wenn der Testikel etwas geschwollen oder aufgetrieben ist; der Kontakt der Jodtinktur mit den Wänden des Scheidenkanales wirkt sehr gut und hat keine Gefahr. Man kann selbst etwas von der Jodtinktinktur in dem genannten Kanale zurücklassen, ohne dass ein übles Resultat sich zeigt. Dieser zurückgelassene Rest wird auch durch Resorption entfernt, aber die Applikation der Jodtinktur hat den Nachtheil, dass sie die Wäsche, die Hände und die Instrumente beschmutzt und dem Chirurgen nicht immer zur Disposition ist. - Häufig wird daher der Rothwein angewendet; man muss gewöhnlichen schweren Rothwein nehmen. den man erwärmen lässt. Er muss aber sehr heiss (zu 32 bis 33° C.) injizirt werden, so dass der Kranke das Brennen in gewissem Grade empfindet. Sehr viele Rückfälle entsprangen daraus, dass der Wein nicht heiss genug injizirt worden war. Bei dieser und jeder anderen Injektion liegt der Grund der Rezidive auch in der nicht genürenden Monge. Das Quantum der infizirten Flüssigkeit muss gross genug sein, um die Höhle vollkommen auszudehnen, damit kein Punkt der Serosa der Einwirkung derselben entgehe. Die injigirte Plussigkeit muss eine Zeit lang in der Höhle verbleiben. Die Zahl der Injektionen ist abhängig von dem Grade der Refrung, welche sich einstellt. Ist die letzte Injektion gemacht und die Frassigkeit entleert, so ist noch nicht Alles beendet. Man muss den Operirten überwachen, um entweder die Entzündung ansustacheln, wenn sie zu träge erscheint oder auf zu geringe Punkte sich beschränkt, oder im Gegentheil die Entsändung zu mässigen, wenn sie zu hoftig ist. Hr. G. ist der Meinung, dass die Jodtinktur nicht mehr Vertheile darbietet, als kräftiger unverfälschter Rothwein; eben so wirksam, aber viel bequemer ist Alkohel, desson Hr. G. sich immer bedient, und den er kalt infinirt. - Das Haarseil wendet Hr. G. bei der geschlossenen Hydrokele auch nicht selten an; es besteht aus einem, hechstens zwei Faden, die er mit einer sehr feinen Nadel durchsieht. Ein solches Haarseil erregt bisweilen eine sehr lebhaste Entzündung.

Kommunitairt die Hydrokule mit der Bauchhöhle, eo muss man

den kleinen Kranken zu kräftigen suchen, auf die kranke Seite des Hodensackes zertheilende Umschläge machen und mehrmalige Punktionen vernehmen. Selbst eine Injektion ist gestattet, wenn die Kommunikation des Sackes mit der Bauchhöhle nur eng und schmal ist, in welchem Falle man aber dech die Vorsicht haben muss, daselbst eine Kompression anzuwenden, damit die reizende Flüssigkeit nicht in die Bauchhöhle gerathe. — Ein letztes Mittel gegen die kommunizirende Hydrokele ist ein Bruchband, aber es muss zehr gut gemacht sein, damit die Pelette sehr genau die Pforte am Ringe verschliesse.

Aus verschiedenen englischen Hospitälern.

Pleuritis, Empyem und Hydrothorax bei Kindern, und deren verschiedene Ausgänge, erläutert durch klinische Fälle.

Fall 1. Marie S., 10 Jahre alt, starb swel Tage nach ihrer Aufnahme in das Barthelomänsbespital in Landen in einem fieberhaften Zustande. Die Leiche wurde am folgenden Tege untereucht. Bei der Eröffnung der Bruatbohle fand man die rechte Lunge und die sie umkleidende Pleura ganz gesund und frei von jeder Spur einer früher stattgehabten Entundung. Links jedech war sowohl die Lungen - als Rippenplensa verdickt durch falsche Hautbildungen und überall mittelst loser Brücken aus geronnener Lymphe, die offenbar nicht sehr alten Ursprunges weren, verwacheen. In dem unteren Theile des Pleuresackes waren die Adhäsienen besonders häufig und schienen friether zu sein, während im abhängigeten Theile sich eine geringe Mange dieblichen Riters fand, der von einer pseudomembranesen dichten Kapsel umgeben Die Verwachsungen swigehen der linken Lunge und dem Zwerchfelle waren ausserordentlich fest. In keinem Organe fanden sich Tuberkeleblagegungen, mit Ausnahme des Zipfele der linken Lunge, wo einige kleine Miligrundtchen bemerkt wurden. Die Lunge selbst war kniebtend. Der Tod war aber varangaweise durch einen Fiebersuntand erfelgt, welcher mit bedeutenden krankhaften Veränderungen im Dermhanal und in der Milz im ursächlichem Zusammenhauge war.

Disson Fall int in mehr als oiner Betlebang instruktiv. Er

beweist, dass bedeutende Pleuritis in der Enken Thoraxhälfte vorhunden gewesen, dass sie ein Empyem veranlasst hatte, und dass die Natur nahe daran war, durch Absorption das Riters und durch Bildung von Brücken und Verwachsungen Heilung zu bewirken. Der Eiter hatte sich in die abhängigste Stelle des Pleurasackes gesenkt, und hier hatte die Natur ihn mit einer Art Kapsel umgeben und bereits durch Adhäsienen mit dem Zwerchfell vollständig isolirt, so dass er nahe daran war, in eine feste Masse sich umsuwandeln. Welches die welteren Folgen dieser Thätigkeit der Natur gewesen, inwieweit die weltere Entwickelung des Kindes dadurch beeinträchtigt worden wäre, lässt sich allerdings nicht bestimmen. Das Kind hatte gar keine ärstliehe Hülfe gehabt und in den sehr elenden Verhältnissen, in denen es lebte, verfiel es in das Fieber, welches ihm den Tod brachte, und das zu dem Bractleiden in gar keiner Beziehung stand.

Fall 2. Thomas March, 15 Jahre alt, ein gesund aussekender kräftiger Knabe, blond, wurde am 23. April 1853 in St. Bartholomaus in London aufgenommen. Dass die rechte Pleurahoble mit Flüseigkeit ganz angefüllt war, ergab die gewöhnliche physikalische Untersuchung. Der Knabe hatte seit 9 Wochen über nichts geklegt als über einen sehr kurzen Athem und im Anfange über einen sehr geringen Schmerz im Rücken. Dabei hatte er immer sehr gut geschlafen und vortrefflichen Appetit gehabt. Er hatte nicht die geringste Spur von Fieber und, wenn er sich ruhig hielt, auch keine Dyspnoe. Bei der Besichtigung des Therax erschien die rechte Seite voller und etwas zusgedehnter als die linke, aber der Umfang mass nur 1 Zell mehr als diese. Der Kranko blieb drei-Monate im Hospital; er wurde mit wiederholten Blasenpflastern behandelt und bekam Diuretica mit kleinen Dosen Hydrarg, cum Crots. Etwa acht Tage nach seiner Aufnahme bekam er Scharlach, das sehr milde verlief, aber ein geringes Fieber hinterliess. Später erholte er sich jedoch, und die angewendeten Mittel hatten keinen wesentlichen Erfolg. Der Erguss blieb derselbe, nahm weder zu noch ab, und da der Knabe aber auch nicht die geringsten Beschwerden hatte, sich bewegen und Treppen steigen konnte, so hieft sich Herr Lloyd nicht für berechtigt, die Punktion vorzunehmen, sondern hoffte, da die Krafte des Kranken zunahmen, noch immer auf Entfernung der Flüseigkeit durch Absorption.

Dieser Fall zeigt, dass sohr bedeutendes Empyem auch im

jugendlichen Alter auf sehr latente Weise sich erzeugen und viele Menate bestehen kann, ohne lästig zu werden, und dass unter solchen Umständen sehr wohl die Naturthätigkeit abgewartet werden kann.

Fall 3. Marie B., eine Woche alt, wurde wegen angebotener Syphilis am 23. Dezember in das Hospital für Hautkrapkheiten aufgenommen; es war ein kleines, schwächliches Kind. Die ganze Haut war mit Pemphigushlasen begetzt, von denen einige die Grösse eines Sixpence hatten. Die Kleine schnauselte mit der Nase und athmete schwer, war fortwährend unruhig, schlief wenig, nahm wenig Nahrung und starb am 15. Tage. Bracheinungen, die auf eine Pleuritis deuteten, waren vor dem Tode nicht bemerkt worden. Es fanden sich aber an dem linken Pleurasacke vier Unxen einer schmutzig-gelben, serös-eiternden Flüssigkeit. Die Lungenpleure war dunkelroth und mit dunnen Flocken falscher Membran belegt. Ebengo die entsprechende Rippenpleura; die linke Lunge war verdichtet und ausammengesunken, aber nicht zerzeiblich oder erweicht, die rechte Lunge dagegen war ausgedehnt, krepitirend und bluthaltig und chense wie die Pleuza ganz gesund. Mit Ausnahme einiger Fibrinablagerangen in der Mils weren alle Organe gesund. Weder die Thymus noch die Leber zeigten etwas Abnormes.

Dieser Fall bot also in der Lange und in den beiden letztgenannten Organen nichts von Dem dar, was P. Dubeis, Dupaul und andere französische Aerste bei kleinen Kindern mit
angeborener Syphilis und namentlich da, wo sich Pemphigus zeigt,
gesehen haben. Von den Abseès multiples ist nichte gefunden
werden. War der pleuritische Erguss die Folge der Syphilis oder,
was wehrscheinlicher ist, einer Erkältung? Schwächliche, elende
Kinder werden viel häufiger von Pleuritis dahingerafit, als man
annimmt, und es ist sehr wahrscheinlich, dass sie einer Erkältung
erliegen, der sie bei ihrer Schwächlichkeit nicht widerstehen können wie kräftiger organisirte Kinder, die vielleicht nur einen vorübergehenden Schnupsen davontragen.

Fall 4. Joseph Tyler, 12 Jahre alt, von blendem Habitus, wurde am 27. Febr. 1852 in das City of London Hespital für Brustkranke aufgenommen. Men gewahrte Folgendes: Die untere Portion des Brustbeines ist auffalland hervetragend; die linke Schulter ist hinabgesunken und die gense linke Brustseite erschien zusemmengezogen, und viel kleiner als die andere. Hin-

ten zeigt eich die Breite des Rückens bis zur Wirbelsäule rechts viel grösser als links, und es macht sich eine geringe Seitenkrammung der letzteren bemerklich. Der Umfang der rechten Brusthälfte wird bei der Messung am untern Theile des Therax um 11/2 Zoll weiter gefunden, als der der linken. Die Perkussion ergibt einen matten Ton in der ganzen linken Brustseite mit Ausnahme einer Stelle von ungefähr 11/2 Zoll gerade unter dem Schlässelbeine; Athmungsgeräusch nirgendswo in der linken Brustseite zu hören, ausser an der bereits genannten Stelle, wo es rauh und bronchial ist. In der Achselgrube wird eine modifrite Aegophonie vernommen. Die rechte Lunge ergibt sich als vellkemmen gesund, aber weder links noch rechts in der Brust ist der Widerhall der Stimme bemerklich. Das Herz beandet sich unter dem Brustbeine und etwas rechts von ihm. Der Knabe sieht elend aus; er ist mager, bleich und hektisch; er bat fast alles Haur verloren, und, was noch davon übrig ist, ist trocken und verfalzt; er hat keinen Husten und sehr wenig Schmers. Puls 144, klein und schwach; Appetit gut. Er hatte am Aufnahmetag eine (engl.) Meile bis zum Spitale zu Fuss gemacht. Seinem Berichte nach hat er schon seit vielen Monaten gekränkelt; seit 6 Monaten hat er an Dyspnos und Schmersen in der Brust gelitten. Vor 2 Menaten aber empfand er plotzlich hestige Stiche in der linken Brustseite, die ihn zwangen, sich an einen Arzt zu wenden; jedoch kam er nicht zum Liegen, eondern ging herum wie gewöhnlich. Seitdem hatte er oft kleine Anfälle von Frösteln und stechenden Schmerzen. -

Hinsichts der Diagnose bot dieser Fall keinen Zweisel dar, und aus dem Umstande, dass, obwohl der Pleurasack noch fast ganz angeställt, die Brusthälste aber schon beträchtlich eingesunken war, wurde es wahrscheinlich, dass vor dieser jetzigen pleuritischen Ergiessung schon eine etwa 2 bis 3 Monate vorher statt gehabt und dass die Flüssigkeit resorbirt worden und die Brustwand eingesunken sei, ehe die jetzige Ergiessung eintrat. Diese neue Ergiessung ist vermuthlich die Folge eines Rezidivs der Entständung gewesen.

Der Knabe bekam 2 Theelöffel voll Leberthran sweimal täglich und eine nährende Kost. Unter dieser Behandlung blieb er 10 Wochen und wurde dann auf das Land geschickt. Er hatte sich bedeintend gebessert und an 5 Pfund im Gewichte zugenommen. Hinten und linke sm Thorax ist der Perkussionston immer noch matt und Athmungsgeräusch wenig oder gar nicht hörbar; unterhalb des Winkels des linken Schulterblattes nahe der Wirbelsäule hört man deutliche Krepitation. Vorne ist die Kontraktion und Abslachung der Brustwand sehr markirt; der Perkussionston ist matt und das Athmungsgeräusch bis zur Höhe der dritten Rippe nicht hörbar; weiter oben ist etwas mehr Resonanz und schwaches Athmungsgeräusch zu vernehmen.

Nachdem der Knabe einige Monate auf dem Lande geblieben war, war er so wohl, dass er gar nicht daran dachte, ven Neuem sich verzustellen. Er wurde aber am 24. Dez. 1853. etwa 19 Monate nach seiner Entlessung und 21/2 Jahre nach Beginn seines pleuritischen Leidens von Neuem untersucht und kräftig und gesund befunden. Er ist schlank, arbeitet bei einem Zimmermann, kann seiner Angabe nach ohne alle Beschwerden Lasten tragen und rellen. Beim ersten Anblick erscheint sein Thorax durchaus symmetrisch; genauer hinschauend bemerkt man jedoch an der linken Seite eine sonderbare Depression, die sich auf den zweiten Interkostalraum beschräukt. Die linke Brustwarze steht dem Schlüsselbein 1 Zell näher als die rechte; der Umfang des Thorax unten beträgt links 16, rechts 17-Zoll. Der Perkuseionston ist überall an der linken Brustseite hell, aber die Vibration der Stimme kann niegends vernommen werden. Hera befindet sich wieder an seiner richtigen Stelle. Bei der Athmung bewegen sich beide Brusthälften ganz gleichmässig; rechts sind jedoch Perkussionston und Athmungsgeräusch heller und stärker als links, obgleich er hier auch nicht fehlt.

Dieser Fell ist ein Beispiel vollständiger Heilung des Empyems durch blosse Naturthätigkeit, ohne dass, trots zweimaliger sehr bedeutender Ergiessung, eine auffallende Deformität zuräckblieb. Der Knabe war offenbar im Wachsen hegriffen und die bereits im Laufe der Krankheit eingetretene Deformität glich sich grösstentheils wieder aus.

Es scheint, dass im Kindesalter die Heilung des Empyens durch Absorption häufiger und schneller stattfindet, als im späteren Alter. Numerische Vergleichungen fehlen allerdings nech, aber wir haben eine solche Heilung unter sehr verzweiselten Umständen eintreten gesehen und in einfachen Fällen ging sis suffillend rasch von Statten.

Fall 5. Elisa E., 7 Jahra alt, bakem plötnlich hestige, stochende Schmerzen in der rechten Brusthäfte unter lebhastem

Fieber; dabei hatte sie etwas Husten und sehr beschleunigten Athem. Eine genaue Untersuchung ergab einen Erguss im rechten Pleurasack, der bis zur Brustwarze angefüllt war. Blutegel wiederholentlich auf die Brust, innerlich Merkurialien und diuretische Salze mit milden diaphoretischen Getränken brachten binnen 10 Tagen vollständige Heilung.

Fall 6. John G., 12 J. alt, wurde am 15. Nov. 1853 in eines der Dubliner Hospitäler sufgenommen. Er war seit 6 Tagen krank und fieberte lebhaft unter fast typhösen Erscheinungen. Eine genaue Untersuchung ergab ein Empyem der rechten Brusthälfte; der Pleurasack war fast bis zur Brustwarze angefüllt. Anfangs bekam der Knabe nur milde Salze, dann Merkurialien, und als das Brustleiden chronisch zu werden begann, wurde die kranke Brustseite mit Jedinktur übermalt, was eine sehr gute Wirkung zu haben achien. Am 28. Nov. wurde der Knabe vellkommen geheilt entlassen.

Von ganz besonderem Interesse ist der folgende Fall:

Fall 7. Georg Kingston, 8 J. alt, wurde am 2. Febr. 1852 in St. Bartholom. in London aufgenommen, und zwar wegen eines anscheinend oberflächlichen Geschwüres an der linken Brustseite. Er war wohlgestaltet, blond, hat einen etwas zarten Ausdruck, absr sah nicht eigentlich krank aus. Einige Wochen vor seiner Aninahme hatte sich an der linken Brustseite ein Abszess gebildet, der Abszess war aufgebrechen, und davon war des erwähnte Geschwär surückgeblieben. Dieses Geschwär hatte aufgeworfene Rander und sein ganzes Ausehen deutete auf Karies der Rippe. Rine Sonde wurde eingeführt, traf aber keinen entblössten Knochen, sondern drang mit der grössten Leichtigkeit 4 Zoll tief in die Brusthohle. Die genaue Untersuchung ergab nun Folgendes: Die unteren drei Viertel der linken Brustseite gaben einen matten Perkussionston, waren ohne Bewegung bei der Respiration und ohne alles Athmungsgeräusch. In gleicher Höhe mit der dritten Rippe verne und nicht ganz so niedrig hinten war ein heller Perkussienston und siemlich gutes Athmungsgeräusch vernehmbar, jedech lange nicht so kier und laut als an der rechten Brustseite. Das Herz schlug ziemlich an seiner normalen Stelle. Die geschwürige Geffnung hatte ihren Sitz zwischen der 5. u. 6. Rippe in gerader Linie mit der Brustwarze. Aus der Oeffaung floss festwährend reichlich eine dunne und serös-purulente Flüssigkeit. Die Gesundheit: des Knaben hat methwürdigerweise aussererdentlich wenig gelitten. Er hatte guten Appetit, war gut bei Fleisch und zeigte keine Symptome von Hektik. Hr. Stanley, der den Knaben zu behandeln hatte, war der Meinung, dass nichts für ihn durch die Kunst zu thun sei, dass wenigstens die Chirurgie hier nichts schaffen hönne; er verordnete ihm eine kräftige ernährende Kost und sorgsamen Schutz gegen Erkältung, und liems ihn nur wenige Wochen im Hospitale. Es zeigte sich in der That eine bedeutende Abnahme der Sekretion aus dem Geschwüre, und es konnte gehofft werden, dass mit der Zeit die Pleura sich entleeren, und die Fistel sich schliessen werde. Der Knabe wurde leider später nicht wieder gesehen.

Diese Fälle von Selbstentleerung des pleuritischen Ergusses bilden den Uebergang zu denen, wo die Entleerung durch die Punktion bewirkt wird. Ven einem Einsinken der kranken Brustseite und einer konsekutiven Schiesheit des Therax sinden wir bei diesem Falle nichts notirt. Dergleichen Erscheinungen würden einem Manne, wie Stanley, nicht entgangen sein. Es muss also mit diesen ebenerwähnten Folgen des Empyems bei Kindern doch nicht so arg sein, als in den neuesten Handbüchern angegeben wird.

Fall 8. James Spekding, 5 J. alt, ein blendes und sehr kachektisches Kind, wurde am 23. Juli in St. Bartholom. in Lendon aufgenommen, und swar wegen eines grossen Tumors vornt auf der rechten Brustseite. Der Tumor wurde als ein Abszess erkannt und ein Binstich gemacht. Eine grosse Menge dunnen Biters floss aus, und es erwies sich nun, dass der Abszess mit einem in das Innere der Brust führenden Gange zusammenhing. Die Oeffnung wollte sich auch nicht schliessen, und es bildete sich nun eine wirkliche Fistel aus, durch die mit Loichtigkeit eine Sonde bis in die Brusthöhle drang. Die ganze rechte Brusthälfte war ohne Bewegung, abgestacht, verkürst und tonte meit bei der Perkussion. Die Auskultation ergab aber unter dem rechten Schlässelbeine ein kurzes, weiches inspiratorisches Geräusch, und hinten und seitlich in der Gegend des unteren Lappens der rechten Lunge ein heiseres Pusten (souffle). Ob dieses übertragene Tone waren oder ob sie direkt von der Lunge kamen, die vielleicht Adhäsionen in dieser Gegend gebildet hatte, liess sich nicht feststellen. Die Fistelöffnung saus etwa einen Zell unter der rechten Brustseite und ein wenig aussen von derseiben, die Aussenderung aus der Fistel war nicht sehr reichlich und verminderte sich allmählig. Die linke Brustseite erschien ganz gesund; die Perkussion ergab daselbst überall einen hellen Ten, und laute puerile Respiration war hörbar. Das Kind lag beständig auf der rechten Seite, mit der rechten Schulter etwas tief, um die gesunde Seite, die das Athmen allein zu vollführen hatte, recht hervorsuheben. Der Knabe blieb zwei Monate im Hospital, we er Leberthran und kleine Quantitäten Wein bekam. Seine Kräfte erhielten sich, aber sein Thorax sank rechts immer mehr ein.

Fall 9. Benjamin Andrews, ein hellblonder Knabe, von robuston Eltern, wurde am 20. Okt. in des City of London Hospital für Brustkranke aufgenommen. Er war mager, bleich und sah sehr übel aus. Beim Herumgehen im Zimmer hob er die rechte Schulter hoch, drangte die rechte Brustseite nach vorne und oben, und bewegte sie besonders stark beim Athmen. War der Knabe nackt, so konnte man dieses deutlich sehen, und man erkannte aledann sofort, dass die linke Brustseite für die Respiration nicht mehr thätig sei. Diese ebengenannte Brustseite war abgestacht, verkürzt und bewegungslos; die rechte Brustseite dagegen war voll und gewölbt und sehr thätig bei der Respiration. Die Wirbelaänle zeigte eine Seitenkrümmung mit der Konvexität nach rechts, aber die Deformität erschien grösser, als sie wirklich war; denn die Messung ergab, dass der Umfang der rechten Brustseite nur 1 Zell grösser war, als der der linken. Unterhalb des linken Schlüsselbeines war eine Abstachung vorhanden, und die linken Interkostalräume waren eingesunken. Die Herzspitze schlug unter der linken Brustwarze an. In der ganzen rechten Brustseite und noch ein wenig nach links vom Sternum war der Perkussionsten hell; die ganze linke Brustseite dagegen geb bis 1 Zoll vom Brustbein einen matten Perkussionston bei festem Anpochen; geschah das Anklopfen kurz und reach, gleichsam auftremmelad, so vernahm man einen deutlichen tympanitischen oder hohlklingenden Schachtelton. An allen bei der Perkussion helltonenden Stellen und Gegenden der Brust war das Athmungsgeräusch sehr laut; aber an den anderen Stellen vernahm man Bronchialathmen, vielen Rhenchus und grosse Krepitation. - Hr. Birkett, der den Knaben behandelte, diagnostizirte: vorhanden gewesenes Empyem im linken Pleurasacke, das durch Absorption verschwunden ist, und Verdichtung der linken Lunge zur Folge gehabt hat. Mit dieser Diagnose stimmten die Angaben des Knaben: ein Jahr vorher habe er sich erkältet und Stiche in der Brust und Husten bekommen; er habe wegen der Brustschmerken 14 Tage im Bette bleiben müssen. Seitdem habe er immer gekränkelt und einen kursen Athem gehabt; in den letzten Tagen vor seiner Aufnahme in das Hospital habe er sich erholt; dann aber sei die Dyspuse sehr ernst geworden; niemals habe er einen Auswurf von einiger Bedeutung gehabt. Im Hospitale bekam der Knabe Leberthram und ernährende Kost, aber schon einige Tage nach der Aufnahme wurde seine Dyspuse sehr stark, und noch 8 Tage später stark er. Fieber war gar nicht vorhanden gewesen, Austen sehr gering und Auswurf hatte der Knabe gar nicht gehabt; er hatte sich nur angstvoll im Bette umhergewerfen, nach Luft schnappend. Sein Antlitz war bleich und mit Angstschweise bedeckt, und in den letzten zwei Tagen vor dem Tode war seine Orthopnee so bedeutend, dass die Brust nicht mehr untersucht werden konnte.

Als bei der Leichenuntersuchung das Brustbein mit den ansitzenden Rippenknorpeln entfernt war, trat die linke Lunge nirgende vor Augen. Die rechte Lunge dagegen wer sehr voll und hervorragend, und füllte die rechte Thoraxhafte bis zur Mittellinie aus. Das Hern lag ganz links vom Brustbein; das Zwerchfell hatte eine schiese Richtung, indem es rechts durch die volle grosse Lunge so hinabgedrängt war, dass es mit seiner Kenvenität daselbst in die Bauchhöhle hinabragte, während es links über seinen gewöhnlichen Stand nach oben in die Brusthöhle hineinragte. Die linke Lunge fand sich zusammengesunken und karnifizirt, allenthalben verwachsen mit den Brustwänden und dem Zwerchfell, und erstreckte sich von der Spitze der Brust abwärts bis zur vierten Rippe. Die Verwachsungen waren ausserordentlich dick, besonders über dem Zwerchfell, wo sie eine fast knorpelige Beschaffenheit hatten. Die rechte Lunge war blatreich, therall krepitirend, in ihren hinteren Lappen eine geringe Kongestien darbietend. An der vorderen Fläche der linken Lunge bemerkte men einige kleine emphysomatose Stellen und in ihrem unteren Lappen eine einzelne umgränzte Tuberkehnusse in rohem Zustande. Die Luftröhre war bei ihrem Eintritte in den Thorax etwas nach links gewendet, und ebenso lagen die Wurzeln der Lungen, des Herz und die grossen Gefässe ganz in der kinken Beusthälfte. Die linke Lunge erschien beim Durchschnitte überall dicht und fest, aber die mittleren Pertionen liessen sich in einer kleinen Strecke aufblasen. Die Bronchieläste hatten ihr normales Kaliber and im Lungesparonchym fand sich nirgends Erweichung oder Ablagerung. Herz und Baucheingeweide gesund.

In diesem Falle hatte die Natur gegen das Empyom sich sehr thätig erwiesen; der Erguss war vollständig absorbirt, Adhasionen waren gebildet und die rechte Lunge hatte die Respiration vollständig übernommen. Was war die Ursache der grossen Dyspnoe und des Todes? Die Erklärung fand nich bald. Bei weiterer Untersuchung entdeckte men um den unteren Theil der Luströhre einen Klumpen grosser tuberkulöser Drüsengeschwälste; unter der Bifurkation fand sich eine verhärtete Drüse von der Grösse oines Taubencies, die die Luftröhre zusammenpresste, besonders den rechten Bronchus. Würde in diesem Falle die Punktion genatzt haben? Wahrscheinlich nicht; die Tuberkolgeschwälste der Drasen wären nicht dadurch beseitigt worden und hätten doch den Tod herbeigeführt. Angenommen, es wäre diese Komplikation nicht vorhanden gewesen, würde die karnifizirte linke Lunge sich gans oder theilweise wieder ausgedehnt und ihre Funktion wieder übernommen haben? Die mittleren Portionen der Lunge wären höchstens allein wieder wegsam geworden.

Bei sehr lange bestandenem Empyem ist in der Kindheit immer auch an Tuberkelablagerung innerhalb der Brust zu denken, und dieser Umstand ist bei einer verzunehmenden Punktion wehl zu erwägen. Ist das Empyem dagegen frisch und nicht von gressem Umfange, so ist nicht an Punktion zu denken, sondern Natarheilung durch Bethätigung der Absorption zu erstreben.

Fall 10. Georg Pittmann, 8 Jahre alt, ein zart aussehender Kanbe, wurde am 18. Mai 1853 in dasselbe Spital aufgenommen. Seit einem Monate kränkelte er; er klagte über stechende Schmerzen in der Seite und hatte einen etwas kursen Athem, war aber immer in die Schule gegangen. Die Auskultation und Perkussion ergeb eine Anfüllung des linken Pleurasackes; die Brustseiten fanden sich bei der Messung von gleichem Umfange und das Hers lag unterhalb der rechten Brustwarze. Rechts war die Vibration der Stimme sehr deutlich; linke fehlte sie ganz; über der ganzen linken Thorszseite vernahm man Bronchialathmen und Bronchophenie. Hr. Birkett verordnete Salina und bemalte äusserlich die kranke Brustseite mit Jedtinktur. Beld begann die Absorption und scheitt allmählig verwärts; nach 10 Wochen war sie vollständig geschehen. Leberthran und Tonica dienten zur Nachkur. Des Kind wurde vollkemmen geheilt. Die linke Lunge dehnte

sich wieder aus und füllte den Thorax vollständig aus, so dass nirgends eine Deformität sich bildete.

Die Natur hat aber zur Heilung des Empyems auch nech einen anderen Weg, als Absorption des Ergusses oder Entfernung desselben durch Bildung einer Fistel in der Brustwand.

Fall 11. W. Hull, 12 Jahre alt, ein ausgewachsener und etwas florid ausschender Knabe, mit welkem Fleische, skrophulös, wurde am 17. März 1849 von Dr. Bentley in Behandlung ge-Seiner Angabe nach hatte er seit 11/2 Jahren gekränkelt; eine Krankheit begann mit Schmerz in der linken Seite, Dyspnoe und etwas Husten und einige Wochen nachher bekam er einen reichlichen, dicken, gelblichen, eiterartigen Auswurf, welchen der Knabe mit einem kurzen, stossenden Husten von sich gab. Dieses letztere Symptom blieb während der ganzen Dauer der Krankheit. In dem ersten Jahre des Krankseins wurde der Knabe immer hinfälliger, aber in den letzten 6 Monaton, besonders in den letzten 14 Tagen vor seiner Aufnahme hatte er sich bedeutend gebessert. Sein Zustand bei der Ausnahme war seigender: er klagte über Schmerz in der linken Seite und im Rücken, hatte Husten, der besonders zur Nachtzeit sehr beschwerlich wurde, aber durchaus nicht mit Dyspnoe begleitet war. Früher konnte er auf der linken Seite nicht liegen; nun lag er aber gewöhnlich auf dereelben. Sein Appetit war gut, aber er erbrach zu Zeiten das Genossene wieder ab. Zwei - bis dreimal jede Woche trat Auswurf einer eiterigen Materie ein, worauf jedesmal ein Nachlass des Schmerzes und ein gewisses Kraftgefühl, oder wenigstens eine Abnahme der Mattigkeit folgten. In den letzten 14 Tagen haben Schmers und Auswurf bedeutend zugenommen. Puls 100, klein und schwach; der Knabe hatte keine Nachtschweisse, keine Diarrhoe, aber gegen Abend hatte er sehr oft fieberrothe Wangen. Die linke Schulter hinabgesunken; das Brustbein erscheint hervorragend und steht ein wenig nach rechts; die Wirbelsäule zeigt eine geringe Seitenkrümmung mit nach links gewendeter Konvexität. Die Rippen der unteren Hälfte der linken Brustseite sind einander sehr genähert, wogegen sie an der rechten Seite weit von einander stehen. Die Kontraktion der linken und die vermehrte Extraktion der rechten Brusthälfte sind sehr in die Augen fallend, mag man den Kranken von verne und von hinten ansehen. Die Perkussion ergibt einen ungewöhnlich hellen Ten überall an der rechten Brusthälfte, wogegen an den unteren zwei Dritteln der

linken Brusthälfte vorne, seitlich und hinten der Ton durchaus mett ist. Die Vibration der Stimme ist so undeutlich an der gesunden Seite, dass in dieser Hinsicht keine Vergleichung im Gegensatze zur kranken Seite vergenommen werden kann. Das inspiratorische Geräusch ist en der rechten Seite kaum hörber; en einigen Stellen wird ein etwes verstärkter exapiratorischer Ton vernemmen. An der linken Seite hört man etwas Venikulerethmen unterhalb des Schlüsselbeines, aber weder vorne noch seitlich ist irgend ein Ton vernehmbar, mit Ausnahme der Tone des Harzens, welche mit grosser Deutlichkeit übertragen werden. Ueber dem ganzen Rücken hört man deutliche Bronchophonie, fast bis auf Pektoriloquie sich steigernd und in der Gegend des unteren Winkels des linken Schulterblattes hört man beim Athmen, Husten und Sprechen einen deutlichen metallischen Ton.

Am 13. März warf der Knube an 6 Unzen einer dünnen eiterigen Materie aus, die mit einigen Luftbläschen gemischt war; am Tage vorher war in der linken Brusthälfte ein deutlichen Gurgeln mit verschiedenem Schleimrasseln zu hören gewusen. Man hatte ein Brechmittel gegeben; darauf war am erwähnten 13. März die angegebene Eiterentleerung erfolgt und ein lauter amphorischer, metallischer Ton hatte alle anderen Töne verdrängt.

In diesem Falle hatte die Natur eine Entleerung des Empyems durch die Luströhre bewirkt. Vermuthlich hat sich irgendwo zwischen dem linken Bronchus und dem Pleurasacke eine Kommunikation gebildet; die Oeffnung kann nur klein sein und der eiterige Inhalt des Pleurasackes konnte nur stossweise entleert werden. Eine vollständige Beendigung der Krankheit kennte in diesem Falle nicht abgewartet werden.

In einem der nächsten Hefte werden wir in der Mittheilung solcher Fälle fortfahren.

V. Wissenswerthes aus Zeitschriften und Werken.

Ueber die Behandlung des Krups durch Kauterisation des Kehlkopfes und der Luftröhre ohne Tracheotomie.

Hr. Edwin N. Chapman, M. D. in Brooklyn in den vereinigten Staaten, macht im New-York Journal of Medicine, March XXII. 1864. 1854, fünf Fälle von Krup bekannt, in welchen er, als die Krankheit, auf das Aeusserste gekommen war, Kautorisation der inneren Pläche des Kehlkopfes und der Luftröhre anwendete. Er bediente sich zu diesem Zwecke eines dunnen Fischbeinstäbehens, an welchem oben ein kleiner Schwamm besestigt war; diesen kleinen Schwamm tränkte er mit einer kräftigen Höllensteinauflösung (30 Gran auf die Unze) und führte ihn durch die Stimmritze in den Kehlkopf. Er gibt nicht an, wie er dieses Manoeuvre vollbracht hat, und wie es ihm gelungen ist, den Schwamm durch die in se vorgerücktem Stadium des Krups doch meist krankhaft verschlossene Stimmtitze hindurch zu bringen, ohne dass sein Inhalt schon vorher ausgepresst wurde und in die Rachengegend und den Pharynx sich verbreitete, was freilich einer so ernsten Krankheit gegenüber wenig zu bedeuten hat und eher noch vortheilhaft ist, - was uber doch bewirkt, dass die kranke Schleimhaut des Kehlkopfes und die Luftröhre, die doch eigentlich getroffen werden soll, vom Aetzmittel nichts abbekommt. Hr. Ch. erwähnt nur, dass das Wiederherausziehen des Schwämmchens zus der krampfhest verschlossenen Stimmritze Mühe machte, und es ist su vermuthen, dess der eingeführte Schwamm auf die abgelagerte falsche Membren nur rein mechanisch ablösend gewiekt hat, da, wo das Resultat ein gutes gewesen war. Wäre es nicht zweckmassiger, an das Ende eines dunnen Kautschukkatheters ein Schwämmchen so zu besestigen, dass; wonn lotzteres durch die Stimmritze in den Kehlkopf geschoben ist, dasselbe vom oberen Ende des Katheters durch Eingieseen oder Eintrichtern oder Einspritzen einer krästigen Höllensteinsolution getränkt werde? Höchstens kann bei mehrmaligem Gebrauche der Katheter verdorben sein; das würde wenig zu sagen haben; man müsste nur für einen sehr gut gearbeiteten Katheter sorgen, der nicht abbricht. Von den fünf Fällen, die Hr. Ch. auf diese Weise behandelte, hatte eine zweibis dreimalige Kauterisation in Verbindung mit Brechmitteln einen glücklichen Erfolg; in einem 4. Falle wurde zwar der Krup beseitigt; es folgte aber Entsundung und Vereiterung der Sublingualdrusen, und das Kind starb später atrophisch: im 5. Falle endlich war die Kauterisation nicht im Stande, dem Krup Einhalt zu thun; das Kind starb an zunehmender Obstruktion der Luftwege.

Ueber krankhafte Reizbarkeit der Blase bei Kindern und deren Behandlung.

Bei Kindern kommt krankhafte Reisbarkeit der Harnblase viel häufiger ver, als men glaubt. Sie gibt zu Erscheinungen Anlans. die man leicht verkennt oder übersicht, und es ist daher gut, einmal derauf aufmerkeum zu machen. Sie ist bisweilen von kurser Dauer; bisweilen aber erstrecht sie sich die ganue Kindheit bindurch bis zum Alter der Pubertät und veraulungt dann nicht colten geistigen und körperlichen Verfall. Das sogenannte nachtliche Bettpiesen beruht meistens auf einer solchen krankhaft gesteigerten Trritabilität der Harnblase, und es ist klar, dass, wenn die Ursachen dieses absormen Rekungeaustandes nicht fortgeschefft werden, die Mittel keinen Vortheil bringen konnen, viel oher Nachtheil, besonders solche Mittel, welche geeignet sind, die krankhafte Reisbarkeit noch zu erhöhen, z. B. angedrohete Strefen, fortwährendes Aufreissen aus dem Schlefe u. s. w. Auch boi Tage gibt eich die krankhafte Reisbarkeit der Harpblace bei Kindern dadurch zu erhannen, dass ele sehr oft laufen müssen, ihren Urin zu entlieeren, -- öfter wenigstens, als es sonst Kinder zu thun pflegen, gleichenm als sind sie nicht fähig, die Herrschaft des Willens auf die Blase vollständig ansauchen und den Urin genügend zurückzuhalten. Sowie man bemerkt, dass ein kleiner Knabe oder ein kleines Madchen ungewöhnlich aft läuft, den Urin zu entleeren, muss man schon derauf aufmerksam sein und dagegen einschreiten, damit die krankhofte Reisbaskeit der Blase nicht permanent werde und nicht in nächtliche Inkontinenz ausarte. Dass die Inkontinenz mehr bei Nucht, als boi Tage sich bemerklich mucht, ist erklärlich, da des Nachts die Herrschaft des Willens ganz fehlt, und das Kind nicht dem Drange, den Urin zu entleeren, schnell genng nachgeben kann. folls fot ein Missvethältniss zwischen Retentivkreft und Expulsivkraft, bestehend in einem Ueberwiegen der letzteren, die nächste Wirkung der krankhaften Irritabilität der Blase, "Ob hierbei, sagt Hr. H. Thompson (Lancet, July 1854, XXIV, p. 637), die Resentivkraft der Blase abnorm geschwächt, eder ihre Expatsivkruft krankhaft gesteigert ist, kann nicht genau angegeben werden. Während einige Fälle mehr auf Ersteres deuten, deutet die Mehrheit der Falle auf Letzteres. Wenigetens sind die Ursuchen der Art, dass sie eher auf Stelgerung der Expulsivkraft

der Blane , als auf Schwächung ihrer Retentivkraft wirken. Die Ursachen sind verschiedenartig bei Kindern; sie sind aber meistens irritirender Art; dahin gehören die Dentition, Darmwurmer, fremde Massen im Darmkanale, unpassende rehe Nahrung, erhitzende Getranke oder Beschäftigungen kurz vor dem Schlafengehen u.s. w. Sehr häufig findet men bei selchen Kindern einen Ueberschuss von Harnadure im Urine, die vielleicht den Reizungsanstand unterhält und stelgert. Man findet bisweilen bei selchen Kindern in der That den abgemeinen Gesundheitszustand angegriffen und ein zeitweitiges Kränkeln. Der allgemeine Tonus des Körpers neigt sich vermindert, die Muskelfaser- welk und schleff and Trägheit und Schwäche oder Unlust und Mangel an Energie machen eich bemerkbar. Später mag bei der einmal eingetretenen nächtlichen Inkontinenz des Urins die Gewohnheit viel dazu beifragen, das Uebel zu unterhalten." - Be verateht sich von selbet, dass vorhandene Reize entfornt werden müssen, und dass unter Umständen ein tonisirendes, kräftigendes Verfahren sintreten musa, um Heilung zu bewirken. Häufiges Baden, namentlich kalte Bäder, Seebäder, Uebergiessungen mit kaltem Wasser, Douchen auf die Rücken - und Kreuzgegend, Aufenthalt auf dem Lando und an der Secküste haben in vielen sehr hartnückigen Fällen von nächtlichem Bettpissen allein schon Heilung bewirkt. Biaweiben sucht man aber vergebens nach der Ursache der durch nichts zu beseitigenden nächtlichen Inkontinens des Urins. Das Kind sicht genz gesund aus; es ist munter, alle seine Funktioness sind in Ordnung, as hat den besten Willen, sein Uebel zu beherrschen, und doch piest es alinächtlich ins Bette, ohne dass irgend ein araneiliches, physikalisches oder psychisches Mittel etwas hillit. "Im Frühlinge vorigen Jahren, sagt Hr. Thompson, hatte ith einen aussetst hartnäckigen Fall, wo das Uebel von Kindheit en bie sum 15. Jehre bestand. Der Knabe war vom Lande sa mir gebracht wurden; man hat ihn bereits mit dea vertehiedensten Mitteln behandelt, Blasenpflaster auf das Kreuzhain gelege u. s. w. Er solite von seiner Familie einer bestimmten Beachaftigung anheimgegeben werden, aber sein Uebel war oin, other arges Hindernice. Night im Stande, irgend etwas Bosenderes im Urine oder in den bethetligten Organen zu entdecken eder überhaupt eine Umeche aufzufinden, entschlass ich mich. zwei bis desi Wochen einen Tog um den andern einen Kalheter sinauffhren. Da hierauf shet nun eine geringe Benetrung feligie.

se kauteriskte ich den Blasenhals mit einer Ausläsung von 1 Drachme Höllanstein in 1 Unze Wasser. Ich bediente mich dazu eines eigenen Instrumentes, das ich früher einmal genauer beschrieben habe. Diese Kauterisation hatte den Erfolg, dass in den nächsten vier Wochen das Uebel ausblieb. Ich entliess nun den Kasben in asine Heimath und 6 Monate später erfuhr ich, dass er vollkommen gehalt war und der ihm bestimmten Beschäftigung eich hingeben konnte. Ich habe allerdings seitdem keine ähnlichen hertnäckigen Fälle gehabt, um des genannte Mittel weiter zu erpreben. Indessen ist es sicher und wirkeam, wenn es unter richtiger Indikation gehörig angewendet wird.

Extractum Nucis vomicae gegen Typhussieber, hartnäckige Diarrhoe und Cholera der Kinder.

. :

Die tiese Adynamie bei typhösen Fiedern kleiner Kinder bildet einen sehr bedenklichen Zustand. Wenn es nicht gelungen ist, durch Tonica und Excitantia den Stupor und das Kouh au beseitigen, so gibt Hr. Rodrigue, ein Arst in Amerika (American Journal of medic. Sc., January 1854), das Extractum Nucis vomicae zu $^{1}/_{0}$ bis $^{1}/_{3}$ Gren stündlich oder helbstündlich. Hr. Rodrigue rühmt dieses Mittel auch gegen rehelltsche Diarrhosen und Cholera der Kinder. Bei Erwachsenen ist es gegen diese Krankheiten in Doutschland längst benutzt worden.

Zur Actiologie und Prognose der Scharlachwassersucht.

Die Arbeit von Dr. Tripe über diesen Gegenstand (British and Foreign Medico-Chirurg, Review, Nr. KXV, January 1854) ist nicht ohne Interesse. Der offizielle statistische Bericht für Bagland oder des Geheral Registrar hat ihm dazu die Data an die Hand gegeben. Man weiss, wie diese Listen gebildet werden; jeder englische Arzt muss nach dem Tede eines Krantion, den er behandelt, einen sogenannten Todtenechein ausfüllen, welcher kurz die Krankhoit, die Ursachen derselben und ihre Hauptzufälle angibt. Eine mathematische Gennugkeit lässt eich hierbei allertlings nicht erwarten, da eines Thelle die Diagnose steht

Immer bestimmt ist und von der Subjektivität des Arates abhängt. und anderen Theiles die Ursachen der Krankheit sich sehr schwer festatellen lassen. Man wird also immer nur eine Wahrscheinlichkeitsrechnung anstellen können, und eine solche wird bei ellen statistischen Angaben auch nur erwartet und genügt auch in der That allen billigen Anforderungen. Was nun den Gegenstand betrifft, von dem hier besonders die Rede ist, nämlich die Scherlachwassersucht, so tritt uns hier sogur sine grössers Gewissheit entgegen. Denn der Scharlach lässt sich leicht erkennen; sein Eintritt macht sich bestimmt bemerklich und, was die darauf folgende Wassersucht betrifft, so ist das ein Zustand, den selbst der Laie nicht missdeuten kann. Hr. Tripe hat selbst diese Mangel, welche eine Krankheits-Statistik darbietet, hervergehoben, allein die Schlüsse, zu denen er gelangt ist, haben derum nicht minder Werth. Er hat alle die derauf bezuglichen von 1848 bis einschliesslich 1852 gesammelten Data studirt und verglichen. Im Jahre 1848 veranlasste die Scharlachwassersucht 680 Todesfälle, von denen 582 Hautwassersucht, 38 Brustwassersucht und 50 Kopfwassersucht oder Hydrokephelus Die Sterblichkeit in Folge von Scharlachwassersucht hat sich in den verschiedenen Perioden der genunnten Jahre von 1848 bis 1852 sehr verschieden gezeigt; so betrug sie zu gewissen Zeiten 7, zu anderen 20,2 prC. d. h. auf 100 Falle Scharlach. Im Verlaufe von 5 Jahren, mit Abrechnung eines einzigen Quartals des Jahres 1851, für welches die Data sehlen, sanden in London 1575 Todesfülle durch Scharlachwassersucht in einer Gessmmtzahl von 284.306 Todesfällen statt. Man sieht also, dass diese Komplikation in London nehr häufig ist und es wird interessant sein, zu erfahren, ob unter derselben oder einer anderen geogr. Breite, bei verschiedenen klimatischen Verhältnissen die Häufigkeit dieser Komplikation sich mehrt oder mindert. Leider ermangeln wir überall noch genauer statistischer Sammlungen in dieser Beziehung; nicht einmal in Frankreich, we doch die Statistik sehr ausgebildet ist, noch in Deutschland, dem Geburtslands der Statistik, hat man Listen in dieser Beniehung angelegt, und wenn auch die Todesfälle durch Scharlach überall gebucht werden, und andererseits die Todesfälle purch Wassersucht, so wird doch seiten ein spesiellerer Nachweis über den Zusammenhang verlangt. Den Einfluss der Jahreszeiten auf das Verkommen, und die Tödtlichkeit der Scharlachwasserencht hat Hr.

Tripe sorgfültig studirt. Er hat dabei allerdings nicht die grössere oder geringere Bosartigkeit der Epidemie überhaupt in Betracht gezogen, aber, da er immer die Zahl der an Scharlach und an Scharlachwassersucht Gestorbenen der absoluten Zahl der Todesfälle gegenüber gestellt hat, so verschwindet dieser Mangel sum Theil und gibt doch den gewonnenen numerischen Resultaten vielen Werth. Um den Einfluss der Jehreszeiten zu ermitteln, hat Hr. Tripe das Johr in die gewöhnlichen 4 Quartale getheilt, was une für unser Klima nicht ganz richtig erscheint. Wir müssten die Monate, welche den Sommer bilden, nämlich Juni, Juli, August und allenfalls September, als einen Abschnitt des Juhres, ferner die Wintermonate Dezember, Januar und Februar als einen aweiten Abschnitt des Jahres, dann die Frühlingsmenste März und April als einen dritten, und die Herbetmonate Oktober und November, vielleicht auch September, als einen vierten Abschpitt in senitätlicher Hinsicht von einender trennen. Die Kalender-Quartale sind in dieser Beziehung. wenigstens in unseren Klimaten, nicht recht brauchbar. Dem sei aber, wie ihm wolle, so sind die von Hr. Tripe erlangten Resultate doch immer von Bedeutung. So hat er gefunden, dass die Sterblichkeit in Folge von Scharlach in dem ersten Quartal des Jahres durchechnittlich 16,8 prC., in dem aweiten Quartal 16,6, im dritten 21,7, und im 4ten 44,9 prC. betrug. Hieraus ergibt sich mit Entschiedenheit, dass die letzten Monate des Jahres einem sehr boson Einfluss auf die Scharlachwassersucht Wenn hier von den erwähnten 5 Jahren im Durchschnitte gesprochen wird, so hat sich allerdings in den einzelnen Jahren eine Variation gezeigt. So war im Januar 1848 die Sterblichkeit in Folge von Scharlachwassersucht nur 3,8 prC. im ersten Semester von 1852 dagegen 10,2 prC. Im Februar 1848 betrug sie 2,4 prC.; im Februar 1852 dagegen betrug sie 7,7 prC.; im März 1848 war sie 9,8 prC. und im März 1852 dagegen 8 prC. Woher kommen diese Verschiedenheiten? Beruben sie in den verschiedenen Temperaturverhältnissen, eder in den Windrichtungen? Diese Frage bleibt noch zu lösen übrig; Hr. Tripe ist nicht der Meinung, dass die Temperatur oder die Windrichtungen auf die Intensität des Scharlachs und besonders auf die darauf folgende Wassersucht einen besonderen Einfluss ausüben; dagegen glaubt er gefunden zu haben, dass die Scharlachwassersucht während einer feuchten Witterung seltener und

milder sei, als während einer trocknen, geringer in den feuchtkalten Menaten, als in den heissen, woven man in dem ersten Augenblicke überrascht wird, da gewiss Jeder geneigt ist, das Gegentheil anzunehmen.

Das Geschlecht scheint auf die Sterblichkeit in Felge von Scharlschwassersucht einen entschiedenen Einsuss zu haben. So hat Hr. Tripe bei der Analyso einer grossen Zahl von Fällen gefunden, dass die männlichen Subjekte zu den weiblichen wie 60,3 zu 39,7 sich verhielten, d. h. es starben durch Scharlachwassersucht 60,3 prC. männliche und 30,7 prC. weibliche Individuen. Diese Differenz beruht darauf, dass überhaupt die Scharlachwassersucht weit häufiger bei Knaben, als bei Mädchen sich zeigt. So wurden im letzten Halbjahre 1848 in London 478 Todenfälle durch Scharlachwassersucht registriet, davon betrafen 290 männliche und 188 weibliche Individuen; dieses gibt ist das genennte Jahr 60,6 prC. Knaben und 39,4 prG. Mädchen. — Das Maximum der Mortalität in Folge von Scharlachwassersucht zeigte sieh im Jahre 1850. —

Von lateresse ist das Verhältniss der Mostalität durch Scharlachwasserssicht zu der Mostalität des Scharlachs überhaupt. Hier hat Hr. Tripe merkwürdiger Weise in den genannten 5 Jahren ein ziemlich gleichbleibendes Verhältniss erkannt. So fand er unter 100 an Scharlach Gestorbenen durch die konsekutive Wassersucht dehingerafft: 12,9 im Jahre 1848; 15,3 im Jahre 1849; 12,9 im J. 1850; 13,8 im J. 1851 und 12,1 im J. 1852. Zuletzt beschäftigt sich Hr. Tripe mit den eigentlächen Todesursachen in der Scharlachwassersucht. Am häufigsten fand er den Athmungs-Apparat als den Sitz des Leidens; er war in 128 Fällen tödtlicher Scharlachwassersucht 40 Mei der Sitz der Krankheit, und zwar war es besonders Pneumonie eder Pleuritia oder Pleure-Pneumonie. In 3 Fällen war Krap, in einem Falle Laryngitis die Todesursache.

Die Urämie war nach Hrn. Tripe 37 Mai die Todesursache und in diesen 37 Fällen zeigten 27 Konvulsionen, 5 Kome und 1 tetanische Zufälle. Sehr interessante Angaben über den Urin und das Blut mashen den Schluss dieses bemerkungswerthen Aufzatzes.

Nachstehende in der Verlagshandlung dieser Zeitschrift vor Kurzem erschienene Werke verdienen dem ärztlichen Rublikum besonders empfohlen zu werden. Von den vielen sehr anerkennenden Kritiken kompetenter Beurtheiler, welche über diese Werke erfolgt sind, werden nur die nachstehenden hervorgehoben.

Die Krankheiten des Mastdarmes von T. B. Curling (Prof. der Chirurgie a. d. London-Hospitale). In des Deutsche übertragen von Dr. W. C. de Neufville (prakt. Arzte zu Frankf. s. M. etc.). Mit einem Holzschnitte. S. IV u. 124. gr. 8. geh. 20 Ngr. od. 1 fl. rhein.

Rezensionen.

Zeitschrift des norddeutschen Chirurgenvoreins VII. Bd.

Nicht leicht haben wir eine Broschure mit lebhafterem Interesse gelesen, als die vorliegende. Die an sich für die Praxis so wichtige Wurdigung der in Rede stehenden Krankheiten ist es nicht allein, welche dem Werkchen seinen Werth gibt; vor Allem fesselt die einfache und doch so treffende Schilderung jener Krankheitsverhaltnisse und ihrer Behandlung, die der Uebersetzer in sehr gelungener Weise wieder zu geben verstand. Hinsichtlich des inneren Gehaltes der Broschure bekennen wir uns aus voller Ueberzeugung zu des Uebersetzers Urtheil, indem er S. VII sagt: "Curling's Werk zeichnet sich in jeder Hinsicht als eine ganz vortreffliche Schrift aus. In einem kurzen, zusammengedrängten Rahmen gibt er uns ein klares Bild von den so wichtigen Erkrankungen des Mastdarmes. grossten Sachkenntniss überliefert er dem Leser seine Erfahrungen, die als das Produkt einer massenhaften Beobachtung anzusehen sind, Seine Ansichten über die pathologischen Vorgänge, sowie seine therapeutischen Verfahrungsweisen sind ungemein klar aufgestellt; dazu wird sein Werk noch um Vieles in seinem Werthe gesteigert, dass er, als Beleg seiner Ansichten, viele interessante Fälle aus seiner Erfahrung dem Texte beigefügt hat."

Die hierhergehörigen krankhaften Zustände hat Verf. in 12 Abschnitten abgehandelt, deren Hauptinhalt bilden: das irritable Geschwürdes Mastdarmes, Krampf des Schliessmuskels, Hämorrhoiden, Vorfall des Mastdarmes, Polypen desselben, Mastdarmfisteln, chronische Ver-

schwärung des Mastdarmes, Strikturen desselben, Mastdarmkrebs (Scirrhus, Encephaloid und Kolloid), Ansammlung von Fäculmassen im Mastdarme, und Geschwülste und Auswüchse am Mastdarme.

Das Werk sei hiermit angelegentlich empfohlen.

Aus einer sehr anerkennenden Rezension in

Günzburg's Zeitschrift für klinische Medizin Bd. V.

heben wir nur deren Schlusssatz hervor. Er lautet folgendermassen:

Wir können dem Verf. nicht über Gebühr in das Einzelgebiet folgen, und überlassen dies dem Leser, den wir überhaupt auf das treffliche Buch verweisen. Das so wenig sorgfaltig ehedem gepflügte und Vielen aus ausserem Anstoss verleidete Feld ist darin sorgfaltig spezialisirt worden. Die Uebersetzung ist dem Text getreu, in flüssiger Sprache, die Ausstatung sehr gefallig.

Schmidts med. Jahrbücher Bd. 81 Heft 2.

Der Vf. der mit dem Jackson'schen Preise belohnten Schrift über den Tetsnus, der sich uns auch in seiner Abhandlung über die Krankheiten der Hoden als einen bewährten Praktiker bereits zu erkennen gegeben hat, führt uns hier die Krankheiten des Mastdarmes in so klaren Bildern vor, dass derjenige, der am Krankenbette dieselben beobachtet hat, sie lebend vor sich zu sehen glaubt.

Nach einer ausführlichen Besprechung des Inhalts schliesst Rec.:

Somit hatte ich nun eine getreue Analyse der Schrift von C. gegeben, welche die Erfahrungen eines redlichen, gewissenhaften Praktikers über die Krankheiten des Mastdarmes geliefert hat. Auf jeder Seite erkennt man den vielseitig durchgehildeten Chirurgen und den eben so feinen, als wahren Beobachter, dessen Schrift überdies dadurch einen erhöhten Werth gewinnt, dass ihm eine so reiche Erfahrung als Arzt in einer Weltstadt wie London und als Chirurg an einem grossen Hospitale zur Seite steht. Vorliegende Arbeits reiht sich würdig an jene über denselben Gegenstand von Brodie und Syme an. Die beigefügten Krankheitsgeschichten sind, wenngleich in geringer Anzahl, doch äusserst belehrend und interessant, und würden allein schon dem Vf. den Dank der Freunde der Wissenschaft sichern.

Der Anfang einer höchst günstigen ausführlichen Besprechung in den

medistrischen Neuigkeiten 1854 Nr. 9.

laulet folgendermaassen:

Wieder ein allen Praktikern ausserst empfehlenswerthes Werkchen aus der englichen Literatur, für dessen Einführung in unsere Kreise wir dem Uebersetzer dankbar sein müssen.

Geburtshilflich - praktisches Vademecum für Studirende und Aerzte. Mit besonderer Hinsicht auf Scanzoni's Lehrbuch besrbeitet von Dr. J. Mair, prakt. Arate und Geburtshelfer. 12. VI und 288 Seiten. geh. 24 Ngr. oder 1 fl. 24 kr. rhn.

Rezensionen.

Zeitschrift des norddentschen Chirurgenvereins VIII. Bd.

Was den Verf sur Bearbeitung dieses Vademeeum veranlasst und welche Idee ihn dabei geleitet, erzieht man am Besten aus des Verf.'s eigner, als Vorwort gegebenen Erklärung. Das varliegende Schriftchen, sagt Vf., ist aus dem eigenen Bedürfnisse desselben hervorgegangen, "für das Fach der praktischen Geburtshilfe, in welchem — das Treffen — der bestimmten und sicheren Indikation oft so schwierig ist, und, wo oft der anfangende Praktiker unter dem Eindrucke der grössten Verantwortlichkeit, stundenweit von kollegialer Berathung entfernt, das Bedürfniss raschen Entschlusses und raschen Handelns fühlt, sich selbst einen Rathgeber und Wegweiser in den konkreten Fällen des täglichen Lebens an die Hand zu stellen."

"Der Charakter des Schriftchens ist auf das Kasuistische und das Prinzip der Auschauung gebaut, in möglichst vereinsachter Darstellung des Einzelnen, gegenüber der reichlichsten Vielgestaltung an Erfahrungen und Lehren der Praxis. Durch plastisch-auschaulichen Vortrag ist die Beigabe von Holzschnitten entbehrlich zu machen gesucht worden. Dem operativen Theile und den Indikationen ist natürlich die grösste Aufmerksamkeit gewidmet, übrigens der Gesammtiphalt, wenn gleich vorwaltend dem praktischen Interesse und dem nüchsten Zwecke des Werkchens zum Mitführen in der Instrumententasche und zur schnellen Orientirung in konkreten Fallen sugewandt, - doch auch durch Inbegriff alles Wesentlichen aus dem Gesammtgebiete der praktischen Geburtshife auf das Selbststudium des Anfangers berechnet, und durfte daher das Schriftchen auch besonders zur Vorbereitung auf die praktischen Prüfungen dieses Faches für Studirende emptehlenswerth erscheinen. Zum schnelisten Auffinden sind im sorgfaltigsten Detail gehaltene Register beigegeben."

Dass der Zweck des Verfassers als ein durcht ein "Bedürfniss" gebotener sich rechtfertigen lässt, kann man vom praktischen Standpunkte in der That nicht zurückweisen. Natürlich darf dabei von einer Bereicherung der Geburtshilfe als Wissenschaft nicht die Rede sein. Indess konnen wir über den Werth des Werkchens hinzufagen, dass sein Inhalt durch zweckmässige Anordnung und übersichtliche, präzise Derstellung den oben vom Verfasser ausgesprochenen Absichten in vollem Masse entspricht, und wir die Ueberzeugung gewonnen haben, dass manchem, namentlich dem angehenden Praktiker, mit diesem Büchlein herrlich gedient sein wird.

In den

Medizinischen Neutgkeiten 1864 Nr. 4

hersst es unter Anderem:

Wo war aber ein solcher kurzer praktischer Leitsaden wünschenswerther, als in der Geburtshülfe, wo, wie der Verfasser so treffend in seiner Vorrede bemerkt, alcht blos "der anfangende Praktiker unter dem Eindruck der grössten Verantwortlichkeit, stundenweit von kollegialer Berathung entsernt, das Bedürfniss raschen Entschlusses und raschen Handels sühlt", ihm daher ein Rathgeber und Wegweiser doppelt Noth thut, als den Wenigsten in ihren Lehrjahren vergönnt ist, gerade in der Geburtshülfe viele eigene Ersahrungen zu sammeln und nach selbstgesassten Entschlüssen auch selbst Hand anzulegen.

Es war demusch ein schon längst geschittes Bestriniss, einen solchen Anhaltspankt auch für den praktischen Geburtshelser zu besitzen, dem bereits der treffliche allzubsid verstorbene Repetitor der Würzburger Rebammenschule Dr. Schirfinger genügen wollte. Leider starb er vor Ausstührung dieses seines Lieblingswunsches und es blieb unserem Hrn. Vers., diesem allgemeinen Bedürsnisse abzuhelsen. Er hat nach unserer Ueberzeugung seine Ausgabe vollkommen gesost und dem Praktiker etwas geliefert, was vollständig geeignet ist, die sehlenden eigenen Ersahrungen zu erganzen oder selbst zu ersetzen. Wir konnen daher allen Kollegen, namentlich auf dem Lande, nicht warm genug dieses Werkehen zur Beachtung empsehlen.

Gazette hebdomadaire de médecine et de chirurgie 1854 Nr. 24.

Ce manuel comprend, sous nu pent volume, une analyse brove et asses complète de tout as qui a trait à l'art des accomplements. Ainei, à l'étude proprement dite de la gressesse à sée diverses périodes, depuis la conception jusqu's la naissance du soetus, M. J. Mair a annexé l'expection des accidents principeux qui peuvent se monifester avant ou après l'accouchement, en indiquant chaque sois les préscriptions thérapeutiques à remplie.

Früher erschien in demselhen Verlage:

Linderer, J., Zahnarzt in Berlin, Die Zahnheilkunde nach ihrem neuesten Standpunkte. Ein Lehrbuch für Zahnarzte und Aerzte. Mit & Tafeln in Stahlstich. Lex. 8. 8. XII und 482. 2 Thir. 20 Ngr. oder 4 fl. 40 kn. rhe.

Beeprackungen.

Zeitschrift für Wundärzte und Geburtsheifer IV. Band.

Dieses Werk besteht aus 5 Abschnitten:

L Physiologie in 5 Kapiteln.

Im ernten Kepitel (Mundbobie, Ragankible; Kjeferhible, Zehua) ist nur auf des Rücksicht genommen, was in den Handbüchern der Austomie und in dem früher erschienenen Handbüche der Zahnheilkunde angenügend oder gar nicht erwähnt ist.

2tes Kapitel. Die Struktur der gesunden Zähne nach dem neuesten Standpunkte der mikroskopischen Untersychungen.

3tes Kapitel. Die Struktur der kranken Zahne. Beide erläutert durch 18 Figuren in 6 auf Stahl gestochenen Platten.

Ates Kapitel. Das Zahnloben, und Stes Kapitel: Mildung der Zahnkeime.

II. Chirurgie in 4 Kepiteln.

Menskhelten des Zähnliefscher, der Zahnhäute, der Narven, det harten Theile.

Mi.Operationsichre. 🕆

Im Artikel: Instrumente zum Ausziehen der Einne verweist der Verf. auf die im Zten Bande seines Bundbuchs der Zehnheilkunde susschrich beschriebenen: Instrumente und erwihnt hauptsächlich der im den neuesten Zeiten in England und Amerika gebrauchten Zeitigen, von welchen 7-8 Paur nethig sind, und deren Haupteigensechst darin besteht, dass des Gebiss für jede Getting Zahn besomders konstruirt sein muss, der Warsel- und Splitterzange, der Schlüssel- und Schsaubensenge.

IV. Teobnik in 11 Kapitein.

me Die Konst der Verfortigung kantlicher Zühne (einzelner und gunker Gebisse), künstlicher Gunnen, Nusen, Ghren und Lippen und der Muschiten ins Gerudrichtung der Zähne.

2. . . .

Diese 4 Abschultte sind im Verhältniss zum Materiel möglichst concis, aber leicht verständlich geschrieben.

V. Geschichter und Literatur, erstere erschöpfend und letztere sehr reichhaltig.

Der durch seine früheren literarischen Arbeiten in diesem Fache rühmlichst bekannte Hr. Verfasser macht in diesem Werke den Leser nicht nur mit dem heutigen Standpunkte dieses Zweiges der Heilkunde, sondern auch in dem 5ten Abschnitte mit den Leistungen der Vorfahren genau bekannt, und ist dasselbe daher nicht allein Denjenigen, welche ausschliesslich die Zahnheilkunde ausüben, sondern auch den Aerzten und Wundarsten, welche sich für diesen Zweig atentisiren, sohr zu empfehlen.

Die technische Ausstattung des Buches lässt nichts zu wünschen übrig.

Zeitschrift des norddeutschen Chirurgenvereius VI. Bd.

Ein naheres Studium des ganzen Werkes gibt uns die Ueberzeugung, dass wir zur Zeit ein anderes dermassen ausgezeichnetes Werk über Zahnheilkunde nicht besitzen und veranlasst uns, dasselbe unseren Lesern zu spezieller Belehrung auf's Beste zu empfehlen.

Medizinische Neuigkeiten 1851 Nr. 47.

Das erste Handbuch der Zahnheilkunde, welches der Verf. 1948 vellendet batte, ist wohl Allen bekannt. Es hat derselhe seit jener Zoit nicht nur selbst wieder viele neue Entdeckungen und Verbesserungen in dieser Wissenschaft gemacht, sondern auch die fremde Literatur grundlich studirt, namentlich auch die von England, welche dem Deutschen noch sehr wenig bekannt war, und die von Nordamerika, welche man hier noch gar nicht kannte, obgleich in jenem Lande sohr viel für die Zehnheilkunde geschehen ist. Auf diese Weise wird der neueste Standpunkt der Zahnheilkunde wirklich dargestellt, und zwar möglichet kurz, damit nicht nur Zahnatzte, sondern auch Aerzie, diages wichtige Werk studiren können. Von den letzteren ist zu wüsschen, dass sie sich mehr als bisber diesem Gogenstande widmes mogen, de die Zähne auf die Gesundheit von se hohem Einflusse sind. Die langjährigen physiologischen und pathelogischen Untersuchungen des Verf., so wie zeine gresse praktische Erfahrung, welche uns bereits durch sein Handbuch bekannt sind, nehen schon sichere Gerentie auch für den Werth des verliegenden Workes. De fest Alles derin neu ist, so kann des Einnelne bier nicht erwähnt werden, und wir begnägen uns deshalb, dasbelbe els

ein vortrigliches, und das beste Werk, welches über diesen Zweig der ärztlichen Wissenschaft geschriehen ist, unseren Lesern angelegentlichet zu empfehlen.

Die Krankheiten des Orients vom Standpunkte der vorgleichenden Nosologie betrachtet, von Dr. F. Pruner, Mit einer Kpfrtaf. Lex. 8. VIII u. 472 S. 2 Thir. 18 Ngr. oder 46. 30 kr. rhn.

In der

Allgemeinen Literaturseitung 1848 Nr. 236

heisst es unter Anderem über dieses Werk:

In der That vereinigt sich in unserem Verf. Alles, was man im Interesse der Wissenschaft nur fordern kann; wissenschaftliche Bildung (der Verf. hat seine medizinischen Studien in München insbesondere unter der Leitung des verdienstvollen Grossi's gemacht, dessen Manen er auch seine Schrift gewidmet); Kenntnisse, vertraute Bekanntschaft mit älterer und neuerer Literatur, insbesondere auch mit seinen Vorgängern auf diesem Gebiete des Wissens, Forschungstrieb, Beobachtungsgabe u. s. w. Begünstigt durch solche Verhältnisse und ausgerüstet mit solchen Eigenschaften, ist es ihm nun auch gelungen, uns ein Bild von den Krankheiten des Orients zu entwerfen, wie es bis jetzt in der Literatur noch nicht vorbanden sein dürfte, denn namentlich steht Das, was die Franzosen über Aegypten während ihrer Expedition gesammelt haben, an Genauigkeit und Ausführlichkeit weit hinter den Forschungen des Verf.'s zurück.

Neue media.-chirurg. Zeitung 1848 Nr. 4.

Indem wir die Schriften *) des ausgezeichneten Verf.'s, denem wir zehlreiche Leser wünschen, aus der Hand legen, danken wir ihm für die vielfaltige Belehrang, welche uns dieselben gewährten, und bezeugen für zeine wissenschaftlichen Bestrebungen und für seine vielen Verdienste, die er sich um die gesammte Heilkunde erwarb, um so aufrichtiger unsere Hochachtung, als in Egypten Klima und personliche Umgebung sonst gleichaam konspiriren, um den wissenschaftlichen Sinn zu lähmen.

^{*)} Dem Herrn Res. lag zugleich die Schrift des Verf.: Topographie médicale du Caire avec le plan de la ville et des environs (8. geh. 1 This. od. 1 fl. 36 kr.) vor.

Gersdorf's Repertorium der deutschen und ausländischen Literatur 1847. IV.

Der Verf. dieses höchst interessanten und wichtigen Buches roiste im J. 1831 in Frankreich, Griechenland, Cypern, Syrien; wirkte als Prof. der Anatomie 1832 an der medizin. Schule zu Abuzabl in Aegypten, durchreiste Halta, Sicilien und Italien 1833, dirigirte die Contralspitaler zu Kairo und Kassr-el-ain vom J. 1834 - 1839, bereiste Arabien 1835/24, und lebte 1840 - 1846 als Leibarst des Enkels des Vicekonigs Abbas-Pascha in Kairo. Das Viele, was er in diesem Zeitraume in verschiedenen Ländern des Orients als Arzt zu sehen Gelegenheit hatte, sah er mit einem durch grundliches Studium der Naturwissenschaften geschaften Blicke; seine Durstellung der eigenthumlichen Krankbeitzerscheinungen des Morgenlandes zeichnet sich deshalb vor afinischen Arbeiten auf ruhmfiche Weise dadurch aus, dass er, statt die einzelnen Krankheltsbilder von ihren Umgebangen und dem charakteristischen Hintergrunde losgelöst uns vorzaführen, sie mit allem diesen erforderlichen Nebenwerke zur Anschauung des Lekers bringt, dass er den Zusammenhang und die mannichfachen Wechselwirkungen hervorhebt, in denen dus Leben der Bewohner jener Lander im kranken und gesunden Zustande zu den Eigenthumlichkeiten der todten und lebenden Natur steht; dass er sich bestrebt, jenes durch diese zu erklaren aud zu zeigen, wie nur durch umsichtige Berücksichtigung gedachter Momente eine richtige Erkenntniss und Behandlung der jenen Landern eigenthumlichen Krankheitsformen zu Stande kommen konne.

Von demselben Herra Verlasser erschien in gleichem Verlage: Die Weltseuche Cholera oder die Polizei der Natur. gr. 8. 114 S. geh. 16 Ngr. oder 48 Ar.

Rezensienen.

Medizinische Centralzeitung 1851 Nr. 90.

Das gegen 8 Bogen umfassende Buch enthält in seinem ersten Abschnitt eine sorgfältig geschriebene Geschichte der Choleraepidemieen in Aegypten vom Juhre 1831 bis zum Jahre 1850. Ein zweiter Abschnitt behandelt, von der zgyptischen Epidemie ubstrahirend und ziemlich in's Einzelne gehend, die Fragen über die Eutstehung und Verbreitung der Cholera überhaupt und schliesst die ganze Schrift mit einer wiederum an die vom Verf. beobachteten Epidemieen in Aegypten ankunfpfenden Therspie. Es ist gewiss von

Lande gestaltet, wo die Pulsschläge der Natur, dem Gange eines Uhrwerkes ähnlich, mehr sichtbar und fühlbar als anderswo sich äussern, welche Nüancen bei den verschiedenen Volkerstämmen, die in Aegypten heimisch sind oder reisend das Land durchziehen, in den Erscheinungen der Cholera sich kundgeben, und welche Einflüsse gerade in diesem Lande die Krankheit, deren Ansteckungsfähigkeit P. übrigens läugnet, hervorriefen oder ihre Ausbreitung begünstigten; der erste Abschnitt des vorliegenden Buches ist, bei der reichen Erfahrung seines berähmten Verf., gans geeignet, dem ärztlichen Lesser in dieser Besichung die ergiebigste Belehrung zu bieten.

Mediz. Neuigkeiten 1851 Nr. 10.

In der hier vorliegenden Schrift handelt Verf. über die Cholera, die er eine Weltseuche nennt, aber ihr zugleich das Epitheton beilegt: Die Polizei der Natur. Dieser Beisatz wird demjenigen nicht sonderbar erscheinen, der die Schrift durchgelesen hat; der Verf. stellt sich auf einen höheren Standpunkt und bemüht sich, die genannte Krankheit im Ganzen, im Grossen aufzufassen und so bestimmte Anhaltspunkte hinsichtlich der Genesis und der Verbreitung der Krankheit zu ermitteln. Er ist dabei keineswegs weitschweißig; man hat night eine langweilige, breite Geschichte aller Cholesaspidemicen, sendern es werden aus die in Aegypten stattgehabten kurz geschildert, aber gerade dieses Land, in dem die Natur einen durchaus regelmässigen, periodischen Gang befolgt, befähigt mehr, wie irgend ein anderes, jede anomale Erscheinung klar aufzufassen, und die Bedingungen ihres Entstehens zu ermitteln. Diejenigen, denen darum zu thun ist, ihr Urtheil über die Genesis der Cholera, über deren Kontagiosität oder Nichtkontagiosität aus dem engen, vielleicht verwirrten Gesichtskreise ihres praktischen Wirkens heraus in ginen klareren weiteren zu versetzen, müssen die vor uns liegende kleine Schrift selber lesen.

Medizinische Zeitung des Vereins für Heilkunde in -Preussen 1851 Nr. 36.

Wir empfehlen die Schrift vor Allen denjenigen Aerzten, welche durch amtliche Stellung zur sanitäts-polizeilichen Wirksamkeit berufen sind.

In der Verlagsbandlung dieser Zeitschrift sind fernet erschienen:

- Graff, Dr., die Todesart der halbverbrannt gefundenen Grafin von Görlitz. Medizinisch-gerichtliche Verhandlungen, nebst einem Anhange, enthaltend: I. Selbstverbrennung. II. Das Experiment des Herrn Prof. Bischoff in Giessen. III. Versuche, welche im Hospitale gemacht wurden. IV. Schlussfolgerungen. gr. 8. geh. 24 Ngr. oder 1 fl. 12 kr.
- Limam, Dr., wie verhalten sich die Vortheile und Nachtheile von Waisenhäusern zu der auf andere Weise zu bewirkenden Unterbringung und Verpflegung hilfloser der Aeltern beraubter Kinder? 8. geh. 6 Ngr. oder 18 kr.
- Martius, Dr. Th. W. Chr., Grundriss der Pharmakognosie des Pflanzenreichs zum Gebrauche bei akademischen Vorlesungen, sowie für Aerzte, Apotheker und Droguisten entworfen. gr. 8. geh. 2 Thir. 12 Ngr. oder 3 fl. 45 kr. rhein.
- Meufville, Dr. W. C. de, die tödtlichen Verletzungen nach den Grundsätzen der neueren deutschen Strafgesetzgebungen. gr. 8. geh. 20 Ngr. oder 1 fl.
- Rêmguelu, Dr. von, Vorwort nebst 136 Thesen zu seinen Vorträgen über allgemeine Pathologie und Therapic (System der Medizin). gr. 8. geh. 4 Ngr. oder 16 kr.
- Rosshirt, Dr. E., die Anzeigen zu den geburtshülflichen Operationen. gr. 8. 24 Ngr. oder 1 fl.
- die geburtshülflichen Operationen. Mit 1 Knpfertsfel. gr. 8.

 1 Thlr. 12 Ngr. oder 2 fl. 15 kr.
- Sehuster, Dr. Herm., über Thoraxgeschwühste. Hit einer Abbildung des Wintrich'schen Troisart explorateur. Lex.-8. geb. 8 Ngr. oder 24 kr.
- Wingstein, Dr. R., Grundriss der Encyklopädie und Methodologie der medizinischen Wissenschaften nach geschichtlicher Ansicht. Mit Rücksicht auf die naturhistorischen Disziplinen und als Einleitung in das Studium der Medizin für akademische Vorlesungen. gr. 8. geh. 24 Ngr. oder 1 fl. 12 kr.

Register zu Band XXII.

(Die Ziffer bezeichnet die Seite.)

Aphthen und Diphtheritis 246.
Atresia ani cum imperforatio recti
311.

Behrend in Berlin 135. Berg in Stockholm 28.

Blase, krankhafte Reizbarkeit derselben, und deren Behandlung 425.

Bouchut 368.

Brechweinstein bei Nephritis scarlatinosa 258.

Bright'sche Krankheit, Affektion der serösen Häute dabei 111.

Chloroform gegen Keuchhusten 121.

— innerlich z. Heilung epileptischer
Krämpfe 120.

Cholera, Extr. nuc. vom. dagegen 427.

Choren, elektrische 135.

Darmkatarrhe, über dieselben 246.
Diabetes albuminosus in Folge von
Keuchhusten und Kopfgrind 274.

——, Beziehungen der Eklampsie
hierzu 279.

Diarrhoe, hartnackige, Extr. nuc. vom. dagegen 427.

Diätetik und physische Erziehung 368.

Diphtheritis und Aphthon 246. Dysenterie 246.

Eiweissharnen s. Disb. albumin. Eklampsie, deren Beziehungen zum Eiweissharnen 279. Empyem 412. — nach Scharlach, durch Punktion behandelt 124. Epileptische Krämpfe, durch inneren Gebrauch des Chloroforms geheilt 120.

Eulenburg in Berlin 162.

Extractum nucis vomicae gegen Cholera, hartnäckige Diarrhöe und Typhusfieber 427.

Fieber, zur Diagnose und Behandlung derselben 344.

Fraktur des Femur, bei rhachitischen Kindern 98.

Frankfurt a. M., zehnter Bericht über Dr. Christ's Kinderkrankenhaus daselbst, das Jahr 1853 betr. 391.

Fremder Kerper im Bronchus 105.

Gehirn, Gewächs in demselben 109. Gehirnkrankheiten, zur Lehre von dens. 192.

Gessele in München 6. Guersant in Paris 494.

Harn, eigenthüml. Färbung dess. durch Santonin 1.

Heilgymnastik, schwedische, Leistungen derselben 162. 209.

Hornhautsecken mit Photophobie 341.

Hüftgelenkleiden, chronisches mit Dislokation und Loslosung des Femurkopfes 168. Hydrops, Urea nitrica dagegen 244. Niemeyer in Berlin 325. daruber 130.

Hydrothorax 412.

Imperforatio recti cum Atresia ani 311.

Kehlkopfs-Polypen bei Kindern 126. Keuchhusten, zur Lehre von demselben 262. —, Chloroform dsgegen 121. - und Kopfgrind, Diab. albumin. in Folge davon

Kinder, über die gesundheitsschädlichen Einflüsse, denen dieselben bei Verwendung zu verschiedenen Gewerben ausgesetzt sind 295.

Kinderkrankheiten, Handbuch ders. von Bouchut 368. -- , klin. Vorlesungen darüber 28.

Koliken und Darmkrämpfe 345. Kopfausschläge, chron., zu deren Behandlung 249.

Kopfgrind und Keuchhusten, Diab. albumin. in Folge davon 274.

Kropf Neugeborener, über denselben

Brup, außteigender und absteigender 105. -, Kauterisation des . Kehlkopfs und der Luftrobre dagegen 423.

Krupartige Affektionen der Dickdarmschleimhaut 246.

Kyanose 352.

Laudanum, grosse Gaben dayon 277. Lithiasis 78. Lithotomie 78. Lithotritie 78.

Maculae comene s. Hornhautslecken. Maurer in Weinsberg 357. Mauthner in Wien 1. 244. 295.

Milchschorf, Einfluss der Vaccination

auf denselben 273.

München, Bericht über das dortige Kinderspital von August bis September 1853 6.

Nekrose, Fälle davon 92. Nephritis scarlatinosa, Brechweinstein dabei 258.

- nach Scharlach, Bemerkungen Nierenaffektion bei Scharlach, Bemerkungen darüber 117. 130.

> Ohnmächtigwerden der Säuglinge 272. Osteomalacie 359.

> Pädiatrik, Beiträge hierzu 341. Paris, qweitee Kinderkrankenhaus daselbst 292.

> Photophobie bei Hornhautslecken 341.

Pleuritis 412.

Proteïn gegen Skrofeln 121. Punktion zur Behandlung des Em-

pyems nach Scharlach 124.

Rhachitis 359. -, Einfluss der Vaccination auf dieselbe 273. Rhachitische, Fraktur des Femur bei solchen 98. Revaccination vgl. Vaccination.

Saamenstrang, enkystirte Hydrokele desselben 404.

Samek in Wien 392.

Santles in Hadamar 300.

Santonin, über dessen Wirkung bei Kindern 1.

Scharlach, Affektion der serösen Haute dabei 111. -, Bemerkungen über die Nierenaffektion dabei 117. 130. - Empyem nach demselben, durch Punktion behandelt 124.

Scharlachepidemie, zur Lehre von derselben 300. -, eine auf englischen Kriegsschiffen 1853 vorgekommene 253.

Scharlachwassersucht, zur Actiologie und Prognose derselben 427.

Scheidenhaut, Hydrokele derselben

Skrophelu, Protein dagegen 121. Skrophulöse Géschwülste, eigenthumliche 349.

Spasmus Dubini 135. — glottidis, Ursache und Behandlung desselben 180.

Stein in Frankfurt a. M. 311. Sterblichkeit der Kinder 292.

Stiebel sen., in Frankfart a. M. 359. 391.

Stifft in Weilburg 180. Syphilis, konstitutionelle 101.

Tott in Ribnitz 341. Typhusfieber, Extr. nuc. vom. dagegen 427.

Unterkiefer, Anchylose desselben und deren Behandlung 325. Urea, diuretische Wirkung derselben 1. - nitrica gegen Hydrops 244.

Vaccination, deren Einfluss auf den Milchschorf, Rhachitis etc. 273. Willshire in London 192. -, deren Verhalten zur Variola

und anderen Exanthemen 107. - und Revaccination 247.

Variola, Verhalten der Vaccination zu derselben 107.

Wassersucht nach Scharlach s. Scharlachwassersucht.

Wien, Aerztlicher Bericht über die im Verlaufe des Jahres 1853 im St. Josef-Kinderspitale auf der Wieden (Wien) behandelten Kranken 392. -, Jahresbericht über das erste Kinderspital zur beiligen Anna für 1853 390.

.

• • •

•

JOURNAL

FÜH

KINDERKRANKHEITEN.

Unter Mitwirkung der Herren

DD. Barthez, Arzt am Hospital St. Marguerite zu Paris, Berg, Medizinalrath u. Professor der Kinderklinik zu Stockholm, Haumer, erster Arzt der Kinderheilanstalt zu München, Mauthmer vom Mauthatoim, Ritter u. Direktor des St. Annen-Kinderhospitales zu Wien, Billiet, dirigirender Arzt d. Hospitales zu Genf, Stlebel, Geheimerath, Direktor des Christ'schen Kinderhospitales in Frankfurt am Main, Weisse, Staatsrath, Ritter u. Direktor des Kinderhospitales zu St. Petersburg, und Ch. West, erster Arzt des Kinderspitales in Great-Ormend-Street zu London,

herausgegeben

u.

Dr. Fr. J. Behrend, prakt. Arate und Mitgl. mehrerer gel. Gesellschaften. Dr. A. Hildebrand,

k. Sanitäterathe und prakt. Arzte in Berlin.

Band XXIII. (Juli — Dezember 1854.)

Enlangen. Palm & Enve. (Adolph Enke.) 1854.

•

The second of th

(1) はある (2) は、 私は (2) は聞きそれ。1

Druck von Junge and Soba in Erlangen.

Inhalts-Verzeichniss zu Band XXIII.

I. Abhandlungen und Originalaussätze.

	Seite
Ueber Epilepsie, Blödsinn und Irrsinn der Kinder, von Charles	
West, M. D., Mitglied des k. Kollegiums der Aerzte in London,	
Arzt am Hospital für kranke Kinder und am St. Bartholomaus-	
Hospitale daselbst	. 1
Ueber Anamie im kindlichen Alter, von Professor L. W. Ritter	
von Mauthubr in Wien. (Vorgetragen in der wissensch.	
Plenarversammlung des Wiener Doktoren-Kollegiums am 18. Mai	
1854.)	39
Zur Lehre von den Krup- und Keuchhustenepidemieen. Von Dr.	
Santlus zu Hadamar	49
Bemerkungen über den Luftröhrenschnitt in der letzten Periode	_
des Krups und über die Dysphagie, welche bisweilen darauf	-
folgt, ven Dr. E. Archambault in Paris.	57
Zur Lehre von der Zungenhautung (Zungenfrutt). Von Dr. Sant-	
lua zu Hadamar	161
Erlebnisse aus der Kinderpraxis, von Dr. Joseph Bierbaum,	
praktischem Arate in Dorsten Erste Abtheilung: Krankhei-	
ten des Gehirnes und der Sinnesorgane.	

		Selfe
I.	Hydrocephalus acutus	167
II.	Encephalopathia albuminurica	354
· III.	Hydrocephaloid	376
lV.	Erethismus cerebri	384
V.	Hirntuberkulose	390
VI.	Hirnerschütterung	400
VII.	Otitis interna	406
VIII.	Blennorrhoea oculi catarrhalis u. andere Augenleiden	416
	Ophthalmia scrophulosa	417
	Hypopion	420
	Traumatische Augenleiden	421
•	Amblyppia traumatica	421
•	" verminosa	422
	" rheumatica	423
IX.	Kopf- und Zungenwunden	424
	Glossitis	428
	Exulzeration des Zungenbändchens	429
	Bildungssehler der Zunge und des Guumensegels .	431
•	Hasenscharte und Wolfsrachen	432
	Extraktion von fremden Körpern	432
Unber die Cl	holera bei Kindern und deren Behandlung, von Dr.	
•	x in Paris	309
•	Lehre von den Gehirnkrankheiten der Kinder, von	•••
•	es Willshire, M. D., Arzt an der k. Kinderpflege-	
_		927
anshiri na	London (Fortsblaung)	3 37
•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
5 107	II. Analysen und Kritiken.	
	11. Bamlada and Williams	
Schwedische	Heilgymnastik.	
st Al	thresbericht für 1853. Ueber das erste Institut für hwedische Heilgymnsstik und Orthopadie zu Wien, serverstadt, Herrngasse Nr. 59, abgestattet von seinem Gründer Ludwig Josef Melicher, Doctor ed. et chir. Wien 1854	76
11. M	ittheilungen über die Bewegungsheilmethode (schwe- sche Heilgympastik), und ihrer Anwendung zur Hei- ng vieler Krankheitsformen (Rückgrateverkrümmun-	•-

	Seite
gen, Lahmungen, Hypochondrie u. s. w.). Vortrag, gehalten am 30. April 1854, von Dr. med. F. Flem- ming jun., prakt. Arzt in Dresden, Dresden 1854.	91
III. Die Einführung der Heilgymnastik in Lazareth und Klinik. Ein Wort zur vorurtheilsfreien Beurtheilung für Spitalärzte und klinische Lehrer. Von Dr. A. W. Meumann, Dirigenten des heilgymnastischen Institutes in Berlin, Ritterstrasse Nr. 60. Berlin 1854	. 92
Ueber das Verhältniss der Gekrosdrenen im kindlichen Alter und	. •
ihre Beziehung zur Atrophie im arsten Lebensjahre, von Dr.	:
Fr. Stiebel jun., Arst am Kinderhospitale zu Frankfurt a. M.	94
Ueber Diätetik der Schwangerschaft. Die wichtigsten Lebensre-	
geln für schwangere Frauen. Von Ortwin Naegelé, prakt.	404
Arzt und Geburtshelfer zu Düsseldorf	101
Die jodhaltigen Mineralquellen zu Saxon	101
Die Syphilis der Neugeborenen und Säuglinge, von Dr. Diday	251
in Lyon	201
III. Berichte und Korrespondenzen.	
Ueber die Vorkommnisse im Hauner'schen Kinderhospitale zu München und dessen Ambulatorium während der Monate Ja-	
nuar, Februar, März und April 1854, von Dr. Joseph Kirschensteiner, Hülfsarzte am Kinderhospitale	103
Bericht über die Kinderklinik des Professors Tourdes in Strass- burg vom 1. Januar bis 1. August 1853, abgestattet von Dr.	
Ledru, Assistenten der Klinik	118
IV. Kliniken und Hespitäler.	
Aus verschiedenen englischen Hospitälern.	
Pleuritis, Empyem und Hydrothorax bei Kindern, und deren	
verschiedene Ausgange, erläutert durch klinische Fälle (Forts.)	137
V. Gelehrte Gesellschaften und Vereine.	
Medizinisch-chirurgische Gesellschaft in Edinburg.	
Ueber Scharlach	152

Société de Chirurgie in Paris.	· · ·
Gefässmuttermäler oder erektile Geschwülste, beha	
Galvenopunktur	
Ucber Intrauterin-Frakturen oder angeborene Know Verwachsungen	
	,, , , , , ,
Société médicale des Hôpitaux in Paris.	,
Ueber Natur und Behandlung des Keuchhustens .	305
A Company of the Comp	-
$(x,y) = (x,y) \cdot (x,y) \cdot (x,y) \cdot (x,y) \cdot (x,y) \cdot (x,y)$	
$\Phi_{ij}(x) = \Phi_{ij}(x) + \Phi_{i$	e *
•	u. ,
grading was not been as a second	• • •
en e	
	1,
d (ba)	•
As A control of the c	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ŧ
$\mathcal{E}(\Gamma_{i}, \mathcal{E}_{i}) = \{ (i, i) \in \mathcal{E}_{i} \mid (i, i) \in \mathcal{E}_{i} \} \text{for } i \in \mathcal{E}_{i} \in \mathcal{E}_{i} \}$	
•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•

 $\mathbf{v}^{\star} = \{ (1, 1, \dots, 1, 1, \dots, 1) \mid \mathbf{v} \in \mathcal{V} \}$

JOURNAL

Joses Jahr erscheinen 12 Hefte in 2 Bdn. — Gute Originalanfeltte üb. Kindorkrakh. werden orbeten p.

FIR

Aufaltze, Abhandl., Schriften, Werke, Journale etc. für die Redaktion dieses Journales beliebe man derselben od. den Verlegern

KINDERKRANKHEITEN.

[BAND XXIII.] ERLANGEN, JULI u. AUG. 1854. [HEFT 1 u. 2.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.

Ueber Epilepsie, Blödsinn und Irrsinn der Kinder, von Charles West, M. D., Mitglied des K. Kollegiums der Aerzte in London, Arzt am Hospitale für kranke Kinder und am St. Bartholomäns-Hospitale daselbst *).

I. Epilepsie bei Kindern.

Ein peinvolles Interesse knüpft sich an die Konvulsionen der Kindheit, abgeschen von der Auget, die sie an sich erregen, selbst wenn sie nicht sogleich zum Tode führen. Es ist die Furcht vor ihrer Beharrlichkeit, - die Furcht, es könnte durch sie das Nervensystem des Kindes eine solche Erschütterung erleiden, dass die Anfälle in irgend einer späteren Periode des Lebens sich wieder einstellen, - dass die Konvulsionen der ersten and zweiten Kindheit zur Epilepsie im Jünglings - und Mannesalter ausschlagen. Auch ist diese Furcht wirklich nicht ohne Grund, denn von 68 Fällen, welche die Basis von Herpin's Seissigem Werke über Epilepsie bilden (Herpin, Du Pronostic etc. de l'epilepsie, Paris, 1852, 8. p. 336), datirten 17 Falle oder 25 prC, ihren Ursprung aus den ersten 5 Lebensjahren, und von 27 Fällen, welche mir selber zur Beobachtung kamen, und zwar bei jugendlichen Subjekten unter dem 14ten Lebensjehre, datirten 17 ihren Ursprung aus den ersten 4 Jahren des Lebens, 7 entwickelten sich zwischen dem 5ten und 10ten, und 3 zwischen dem 10ten und 12ten Lebensjahre.

XXIII. 1864.

^{*)} Originaleinsendung in englischer Sprache.

U obersicht der Lebenszeit, in welcher die Epilepsie begann.

Jahr des Beginnens	männliche	weiblic h e	Zusammen
unter 6 Monaten	~~	$\widetilde{2}$	~~~~
zwischen 6-12 Monaten	2	1 ·	3
1 bis 2 Jahr	.3	2	5
2 ,, 3 ,,	2	3	5
3 ,, 4 ,,	1	1	2
4',, 5 ,,	-		_
5 ,, 10 ,,	6	1	7
10 - " 12 "	2	1 ·	3
	16	11	27

Es sind jedoch so viele andere Fragen hinsichtlich der Epilepsie erhoben worden, und unsere Data zur Lösung derselben sind so mager, dass ich in eine andere tabellarische Uebersicht einige der wichtigeren Facta, welche diese Krankheit dargeboten hat, zusammengeworfen habe. Die Zahl von Beobachtungen, aus welchen diese Facta entnommen sind, ist eigentlich noch viel zu gering, um von grossem Werthe zu sein, indessen gewähren sie immerhin einige wichtige Anhaltspunkte für die weitere Forschung und eröffnen wenigstens die Bahn, die eine spätere Zeit weiter verfolgen kann.

Uebersicht der 27 vergekommenen Fälle.

die ken zuerst gesehen Muthmaassliche Urrachen. Geistesustand.	10. Jahr 10. Monat Keine idiotisch.	Gehirnentzandung	Keine	3. Jahr 2. Monat Zahnung idiotisch.	- 11. Monat Zabmung desgl.	2. Jahr 3. Monat Zahnung desgl.	Keine	1-	onat 1. Jahr 11. Monat Keine deagl.	4. Jahr Keine	Keine	2. Jahr 6. Monat Scharlschfieber	7. Jahr	3. Jahr 6. Monat	<u>က</u>	
Alter, wann die Krankheit eintrat.	1. Woche	3. Monat	7. Monat 6	٠	10. Monat	1. Jahr 2	1. Jahr	1. Jahr 2. Monat 77	1. Jahr 3. Monat 1	1. Jahr 6. Monat 4	2. Jahr 4	2. Jahr 2. Monat ,2	2. Jahr 2. Monat 7	2. Jahr 3. Monat 3	2. Jahr 4. Monat 3	•
Welblich	1	+	1	1	I	ı	-	ł	-	1	+	~	1	7		
Manlich Weiblich	ı	1	ı		-	***	1	-	1	#	1	 !		ı	_	

ığ.						4	eműths-							
Geisteszustand.	nicht affizirt. desgl.	-	-t-	7			von Zeit zu Zeit gemüths-	ht affizirt.		:	desgl.			
chen.	nicht desgl.	ruder des	An- des		desgl. Infall desgl.		400	nich	des	900				
thmasssliche Ursa	durch Erblichkeit Keine	Schreck, alterer Bruder desgl. epileptisch	Schreck, hatte einen An- desgl. fall im 17. Lebensmo-	nate	ne. ne. hatte einen A	im 8. Lebensmonate			durch Ererbung	rock	_ B		•	
ran- nen Mu					Keine.			_			Keine			
Alter, wann die K ken zuerst gesch wurden.	4. Jahr 3. Monat 6. Jahr	13. Jahr	11. Jahr 4. Monat	O Take & Manage	S. Jahr 3. monat		10. Jahr 10. Mon	. Hon	9. Jehr 5. Monat	10. Jahr	11. Jahr 9. Monet		vorigor Seite.	
Manulich Weiblich Krankheit eintrat. ken zuerst gesehen Muthmasseliche Ureschen.	3. Jahr 4. Monat	5. Jahr	6. Jahr	C Lebe R Wareh	C. Jahr S. Monat S. Jahr S. Monat 7. Jahr		7. Jahr 10. Monat 10. Jahr 10. Monat	- O. monet	9. Jahr 3. Monat	10. Jahr	10. Jahr 4. Monat 11. Jahr 9. Monat		. Transport von voriger Seite.	. Samme.
Weiblich	1	l	1					l ·	1	-	11	8	œ	11
Männlich	- 1	-	₩	•			1.		-	•	4 +4	6	2	16

Der Atufass der erblichen Pradisposition auf die Entstehung der Epilepaie ist zu wohl bekannt, um einer weiteren Erörterung zu bedürfen *). Die Erblichkeit ist in den beobachteten 27 Fällen 3 Mai oder in 11 prC. notirt; es ist dies ein sehr hohes Verhältniss, welches wahrscheinlich durch eine grössere Zehl von Beobachtungen etwas modifiziet worden wäre. In 11 von den 27 Fällen wurde ein Anlass als Ursache der Anfälle bezeichnet, nämheh Schrock in 3 Fallen, Erschütterung des Kopfes in 1 Falle, Gehirnentzundung in 1 Falle, Scharlachfieber in 1 Falle und Zehnung in 5 Fällen. Wenn es auch sehr wahrscheinlich ist, dass der angegebene Anlass der Anfälle nicht immer der richtige gewesen, so verdient doch das blosse Factum, dass in 5 Fällen die Krenkheit gerade zu der Zeit eintrat, als der Zahnungeprozess mit Lebhaftigkeit vor sich ging, ale ein neuer Beweis der eigenthumlichen Reizberkeit des Nervensystems in dieser wichtigen Periode der Körperentwickelung beachtet zu werden. -

Ich bin bemüht gewesen, den Gemüthezustand in diesen Fällen näher anzugeben, aber in einer blos tabellarischen Uebersicht gestatten diese Angaben nur eine sehr unvollkommene Rücksichtsnahme; denn in vielen Fällen, wo der Geisteszustand als nicht affizirt angegeben ist, war das Kind träge, gedächtnissschwach oder in der geistigen Entwickelung gegen sein Alter zurückgeblieben. Bei 3 Knaben und 4 Mädchen war die Geistesschwäche bis zum wirklichen Blödsinn geartet, welcher bei einem Madchen gelegentlich mit Anfallen von maniakalischer Aufregung verbunden war, und bei 2 anderen Mädchen koëxistirten die estleptischen Ansalls mit so eigenthamlichem Wesen und Betragen, dass ich mich für berechtigt hielt, sie als Fälle von wirklicher Geisteskrankheit anzuführen. Obwohl diese Fälle nicht successfult sind, so let es doch möglich, dass sie hinsichtlich der in Verbindung mit Epilepsie in der Kindheit vorkommenden Geisteskrankheiten eine viel trabere Vorstellung gewähren, als die Wirklichkeit in der That zeigt, aber selbet, wenn dem auch so sei, so liegt genug in ihnen, um die grosse Angst und Besorgnice, wemit wir die Epitepote bei Kindera betrachten, zu rechtfertigen.

^{*)} Harpin (im sngeführten Werke, p. 328) schätzt die Häufigkeit der Epilepsie auf 4 bis 5 mal grösser in den Familien der Epileptiker, als in der Bevölkerung im Allgemeinen.

Bor Goistessustand der Kinder bietet eine Betonderhaft dar. die nicht aus den Augen verloren werden darf, wenn wir den Einfluss störender Ursachen auf ihn abzuschätzen bemüht nind: es, ist nämlich der Umstand., dass die Geistesthätigkeit des Kindes nach nicht entwickelt ist, und dass sie erst theilweise und unvelkommen sich ausgebildet hat, und dass folglich sie leichter als im späteren Leben getrübt wird. In 6 von den 9 Fällen, in welchen der Geisteszustand als merklich affizirt angeführt ist, datirten die epileptischen Anfälle auf die ersten Jahre des Lebens surück; in 2 anderen Fällen weren die Kinder swischen 2 bis 3 Jahren, und nur in einem Falle war des Kind 8 Jahre alt, als die Epilepsie begann. Es scheint in der That, als ob der Schlass, der aus diesen Thatsachen gezogen werden kann, in viel böberem Grade Geltung findet, als men im ersten Augenblicke ansunehmen geneigt sein möchte, und als könnte man es als allgemeine Regel aufstellen, dass, je früher die Epilopsie im Loben hervortritt, die Einwirkung dieser traueigen Krankheit auf den Geisteszustend desto eraster wird.

Herr Cazauvielh (Archives gener. de Médecine. Janvier 1826 p. 43) gibt in seinem Aufsatze über die Verbindung zwischen Epilepsie und Geisteskrankheit als das Resultat einer Vergleichung zwischen 26 epileptischen Frauenspersonen, bei demen die Krankheit vor der Menstrustion und 26, bei denen sie nach Entwickelung der Menstrustion sich eingestellt hatte, den Satz, dass bei 19 der ersteren und bei nur 10 der letzteren Kategorie die Epilepsie mit Geistesstörung verkaüpft war. Diese Thatsachen muss man immer in Erwägung zichen, wenn man über einen Fall von Epilepsie bei einem Kinde konsultirt wird, und daher in seiner Prognose eich dadurch bestimmen Imsen.

So weit meine Kenntniss reicht, stimmen die allgemeinen Charaktere der Epilepsie bei Kindern volkkommen mit denen überein, welche diese Krunkheit im späteren Leben neigt. Ich habe gefunden, dass die Form von Epilepsie, welche man "petit mat" genannt hat, bei Kindern mehrere Monate bestand, und endlich doch in regelmässige epileptische Anfälle überging. Und in diesem Augenblicke beobachte ich einen 8½ Jahr alten Knaben, bei welchem das häufige Eintreten eines durch nichts veranlassten und auch nur momentanen Schwindels die Annäherung der Epilepsie anzudenten scheint. Bei dem Kinde habe ich bisweilen während des Anfalles eine nur unvellkemmene Bewunstlesigkeit

waltegenoussies, and sweet toots sehr suffellender konvulsivischer Bewegungen; und degregen Anfalle mit vellkommener Bewusetlosigkeit, die denn und wann bei demeelben Kranken eintraten und von längerer Dauer, obwohl nicht mit grösseren Krämpfen begleitst waren, ale diejenigen Anfalle, in welchen die Bewnsstlosigkeit nur unvollkommen war. In einem Falle gingen die mit grosser Außegung und unzusammenhängendem Schwatzen begleitoten Anfalle blosser Uzruhe im Verlaufe weniger Monate in regelmässige epileptische Anfälle über. In einem anderen Falle hatte ein Midchen, welches in dem Alter von 10 Jahren und 10 Menaton zu mir in Behandlung gekommen war, sneret einen Anfoli von allgemeinen Krämpfen gehabt, als sie 8 Jahre alt geweson, shue dass ein Anlass dazu ermittelt werden konnte. Soft diener Zeit hatte die Kleine gelegentlich Anfalle von grosser Aufregung in threm Wosen und Benehmen, und damit hatte sieh withrend eines Zeitraumes von 6 Monaten eine Art kataleptischen Zustander verbunden, in welchem sie 1 bis 2 Minuten unbeweglich still stand, wild und stier vor eich hinblickend und einige unsusammenhängende Werte murmelnd, welche auf irgend einen Gegenstand, den sie sah, Besug hatten, obwohl sie nicht danu gebracht werden konnte, ihre Vorstellungen genau zu beschreiben. Etwa 11 Monate nach dem Beginnen dieser Anfalle verloren sie diesen eigenthümlichen Churakter und wandelten sich in regelmässige epiloptische Aufälle um, und in den Zwischenzeiten swischen den Anfäilen hatten des Wesen und Benehmen der Kleinon, wonn such oft gans vernünftig, dech sehr häufig etwas breinniges an sich. Bei einem 9 Jahre alten Kugben, bei welchem die epikertischen Anfälle ohne alle wahrnehmbere Ursache einketreten waren und seit einem Jahre sich so gehäuft hatten, does sie 3 his 4 Mal wochentlich und manchen Tag mehr als 1 Mol kamen, hatte sich eine Art maniekalischer Aufregung eingestellt, in welche er gelegentlich verfiel und dann auf andere Kinder lesprägelte, die ihm durchana nichts gethan hatten, und websi er in der That sich bewastt zu sein schien, dass er unrecht handle.

Die erwähnten Eigenthümlichkeiten schwinen fast gänzlich von der grösseren Schwäche der intellektuellen und moralischen Kräfte in der Kindheit und ihrer daraus entspringenden grösseren Geneigtheit zu Störungen, als es bei Erwachsenen der Fall ist, unabhängig zu sein. Es zeigt auch dieses, wie auch zu erwarten

ist, gam deutlich in den Fällen, in denen die Epilepaie erst in dem 5ten oder 6ten Lebensjahre oder etwas später aufgetreten ist; die Konvulsionen, welche in einer noch früheren Zeit des Lebens auftreten, führen zu einer noch vollständigeren Teübung der Geisteskräfte, und die Fälle, in denen zie zich zo eingestellt haben, zeigen zich uns oft als Beispiele von Epilepaie mit Blödsinn kompliziet, und zwar mehr noch als Fälle von Epilepaie, in denen die Geistesstörung durch die häufige Wisderhehr der Anfälle hervergerufen worden ist.

Sehr oft ist an uns in der Praxis die Frage gerichtet werden: ob die Krämpfe, von denen Kinder heimgesneht sind, well in Epilepsie ausarten werden, oder ob Hoffnung vorhanden sei, dass bereits ausgebildete epileptische Anfälle mit der Zeit wehl wieder gänzlich ausbleiben werden? Leider sind wir bis jetzt noch nicht im Besitz von solchen Daten, die uns befähigen, die eine oder die endere Frage mit Sicherheit zu beantworten. Ich glaube nicht, dass diejenigen Anfälle von Krempf, bei denen Spasmus glettidis ein verherrechendes Symptom ist, oft in wirkliche Epilepeie übergehen; lang anhaltendes Kämpfen ist keins charakteristische Erscheinung derselben, sondern viel öfter Schläfrigkeit oder Stupor gleich nach den Anfällen, und Trägheit und Abspannung noch einige Stunden darauf. Was die Hoffnung betrifft, dass die bei Kindern eintretenden epiloptischen Ansalle mit der Pubertätsentwickelung aufhören werden, so glaube ich, dass die Hoffnung eine sohr grundlose ist; denn es ist kaum zu erwarten, dass eine neue Periede der Körperentwickelung mit irgend etwas Anderem begleitet sei als mit frischer Aufregung und folglich mit einer vermohrten Störung des Norvensystems, so dass also weit cher eine Verschlimmerung der Krankheit als eine Booserung dadurch zu besorgen steht. Es ist wahr, dess, wenn Epilepsie zur Zeit des aktiven Dentitionsprozesses eintritt, wir eine Besserung hoffen dürfen, sobald die Dentition vellendet ist, allein wir können nicht darauf rechnen, und ebenso dürsen wir hoffen, dass, wenn die epileptischen Anfälle während der Veränderungen eintreten, welche durch die Pubertät herbeigeführt werden, eine Besserung eintreten werde, sebald die ganze Pubertätsentwickelung vollendet und die Stürme derselben gänzlich verüber sind.

In allen diesen Fällen jedoch ist es nicht die Periode der Aufregung, auf welche wir unsere Hoffnungen gründen, sendern gerade umgekehrt die Periode der Ruhe, welche auf dieselbe folgt.

Wollton wir aber in dieter Erwartung einer zu solcher kritischen Zeit möglicherweise eintretenden Besserung den Fall unbehandelt laccen, so ware des ein Verfehran, das weder mit unserer aratlichen Stellung, noch mit unserem Gewissen vereinber wäre. Die erate Pflicht in jedem einzelnen Falle besteht offenbar darin, wenn irgued möglich, die Ursache zu ermitteln, ana welcher die Anfalle enteningen, oder mit der grössten Sorgfalt die Gesundheitsverhältnisse festzustellen, mit denen sie irgendwis verknüpft sind. Die Diat, die körperliche Thätigkeit, die Bewegung, die geintige Beschäftigung, alle diese Umstände müssen sehr fleissig erforscht worden. Ferner müssen der Zustand des Darmkannles, die Beschaffenheit der Andleerungen, die Verdauung u. s. w. geneu unterencht worden, und der Umstand, dass die erste Dentition bereits vorüber ist, ist kein hinreichender Grund, den forneren Dentitienspreness nicht noch eben so eifzig zu überwachen. Ich habe 1 oder 2 Fille erlebt, in welchen Krampfanfälle mit epileptischem Charakter das Herverkommen der bleibenden Backenzähne begleitets, und Beispiele dieser Art, auf welche Dr. Ashburner (On Dentition, London, 12. 1829) sucret ausmerkenm gemacht hat, finden sich in allen medizinischen Zeitschriften. In dem Verhältnisse nun, wie die epileptischen Anfälle auf Ursachen zurückgeführt werden können, die wir zu beseitigen mehr oder minder im Stande sind, stellt sich unsere Prognose deste gunstiger. Die Hestigkeit der epileptischen Anfälle ist himsichtlich der Progness von geringerer Wichtigkeit als die Häufigkeit ihres Eintrittes, und je öfter sie gintreten, selbst in milder Form, oder je äfter die Verketen, als: Schwindel, Betäubung oder momentaner Stuper, sich seigen, deste geringer ist die Hoffnung, dass sie eich verlieren werden. Bei Festetellung der Prognese müssen wir auch den Geistessnetand des Kindes in den Intervallen zwischen den Anfallen in's Auge fassen, und je waniger die Intelligenz dos Kindes getrübt oder seine Geisteefähigkeiten überhaupt gestört erscheinen, deste ermuthigender kenn unser Urtheil sein. Hierbei massen wir aber wohl in Betracht nichen, dess ein Kind, das irgend einer Affektion dieser Art unterworfen gewesen, fast immer im Lornen surückgoblieben ist und auch in seiner Gemülbsart gelitten het, weil die Verwandten desselben, aus Besorgnies, die Anskile hervorzugusen, es zum Lernen nicht angehalten, sondern im Gegentheile allen seinen Leunen und Unerten willig nachgeseiten haben. Wollen wir also über die Geigtesfähigkeit Sines solchen Kindes ein richtiges Urtheit haben, so müsses wie weniger die wirklichen Kenntnisse, die es besitzt, in Erwägung ziehen, sondern mehr sein Vermögen, einfache Fragen über Binge, mit denen das Kind vertraut sein kenn, zu beantwerten, und um eine richtige Anschauung von dem Verstunde und Gemüthe des Kindes zu erlangen, müssen wir seinen allgemeinen kindlichen Charakter, seine Neigung für gewisse Bestrebungen und Thätigkeiten, seine Triebe, seine Gelüste beobachten und sie mit den Eigenschaften vergleichen, welche sich uns bei Kindern von gleichem Alter oder bei noch jüngeren Kindern darbieten.

Was die Behandlung der Epilepeie betrifft, so kenne ich kein Spesificum dagegen, und das vielgerühmte Zinkenyd hat sich eben so wirkungslos in meinen Händen erwissen, als in den Himden der meisten Aerzte, die es versneht haben. In der That glaube ich nicht, dass in der Jage nach spezifischen Mitteln des Heil liegt, welches wir gegen eine Krankheit hoffen, die auf so verschiedenen und unsähligen Ursachen beruht, wie die Epilepsie. Ist irgend eine ersichtliche oder auch nur wahrscheinliche Ursache vorhanden, wodurch die Krankheit verenlasst oder unter halten wird, so muss unser erstes Streben dahin gerichtet sein, sie zu entfernen und je nach ihrer Natur kann bald ein entleerendes oder entrichendes Verfahren, bald die Anwendung von Alterentien oder Abführmitteln indisirt sein. Ungfäcklicher Weise ist in einer grossen Anzahl von Fällen eine bestimmte Ursache gar nicht zu entdecken, und wir sind dunn mit unserem Verfahren lediglich auf allgemeine Prinzipien reduzirt. Sowie hestige und plotzliche Aufregung jeder Art einen neuen spileptischen Anfali zu Wege bringt, so ist umgekehrt der Einfluss der Rube und der Ordnung auf Minderung der Anfälle sehr auffallend, und mehrmals habe ich in des Kinder-Hospital Kranke aufgenemmen, die angeblich bis duhin mehrere Anfalle in einer Weche gehabt betten and die nunmehr 14 Tage oder langer im Institute verblieben, ohne irgend einen Aufall durzubieten. Die Rube jedech, welche den Epileptischen so gut thut, ist nicht die Rube einer bies beischäftigungslosen, upathischen Trügheit, sondern der wohlüberlegte Wechsel von Ruhe, Beschäftigung und Erheiterung. Die Seele des Kindes darf nicht aus Furcht, dass Arbeit einen Anfall harvasrufe, dem Schlummer überlassen werden, udndern die Beschäftigung. die man dem Kinde auferlegt, muss eine solche sein, dass sie 'dasselbe so viel als möglich interessirt. Es ist eine oft gemachte

Bomorhung, dass Brwachsone, die un Epflopeie leiden und einer lebensgeffihrlichen Beschäftigung sich untersiehen mussen, wie z. B. dem Bachdecken oder der Zimmerurbeit, fast niemals einen Anfatt bekommen, so lange sie in dieser Beschäftigung zu thun baben. Kindern hat man bemerkt, dass sie fast momals einen Aufali erleifen, wenn sie beim Spielen sind, sondern dass sie am häufigsten während des Nachts im Bette, oder des Morgens vor dem Aufstehen, eder des Abends, wenn sie ermüdet und unbeschäftigt du eitzeh, ergriffen werden. Die guten Rosultate, welche, wie ich vernemmen hebe, die gymnastischen Uebungen, denen im Bictire in Paris die Epileptischen unterworfen worden sind, su Wege gebracht haben, bezeuten desselbe. Es sind daher für die Epileptischen selche Beschäftigungen answempfehlen, welche nicht bles die Geisteuthäligkeiten in Anspruch nehmen, sondern auch don Kösper in Bewogung setzen, als: die Gartnerei, die Zimmerscheit, das Hogen von Thieren u. s. w., und wenn dadurch die Scele des Kindes wach erhalten werden kann, so ist dem Zwecke, den Geist heranzubilden, sehr wehl entsprochen und ein Zurückbleiben im Lesen, Schreiben oder denjenigen Kenntnissen, welche andere Kinder desselben Alters sieh zu eigen mechen, ist von sehr geringer Bedeutung. Viele epileptische Kinder huben eine undoutliche Aussprache und fast alle zeigen Unlust und Prägheit und ein mürrisches Wesen. Das Sprechen kann in hohem Grado dadurch gebessert werden, dess man des Kind einfache Lieder singen lehrt, welches gewöhnlich sehr leicht geschieht und ibm Vergnügen macht. Das träge, mürrische Wesen kann durch Beziehung rektifizirt werden, aber diese Erziehung darf nicht in languetlige Kleinlichkeiten auserten, sondern muse sich auf einfache Bewegungen und Beschäftigungen beschränken, und hierau ist vor allen Dingen die Masik zu empfehlen, und ich bin überreugt, dass die allmählige Gewöhnung des Kindes an ein genaues Scherrschen und Regultren aller seiner freien Bewegungen von groster Wichtigkeit für die Heilung ist. Seiche Masseregeln konhow abor meistons viel besser in einer Art gemeineamer Schule derchgeführt werden, als wenn das Kind einzeln vorgenommen wird, and, welches im ersten Augenblicke die Einwürfe zu sein scheinen, die man dem Zusammensein Epileptischer entgegenstellt, so zweifie ich doch nicht, dass sie durch die dadurch zu erlangenden Vortheile bei Weitem überwogen werden. Epileptische Kinder konnen nicht mit eolchen Kindern erzegen werden, die

heils aus Rücksicht für die letzteren, theils aber , mehr, aus Rücksicht für die ersteren, da die verordnungen, denen nie unterworfen werden missen, hwendige Verschiedenheit in ihrer Erzichung, ihren Vergnagement und meistens auch in ihrer Diät für sie eine Quelle fortwährender Betrübniss sein würde. Werden die epileptischen Kinder nicht in Gemeinschaft miteinander, sondern einzeln asogen, so büssen sie nicht nur alle die Vortheile des Zugemmenseins mit anderen Kindern ein, was in intellektueller und merelischor Hinsicht ein sehr wichtiges Moment ist, sondern sie werden, viel su auffallend und viel su sehr zu ihrem eigenen Nachtheil. der Mittelpunkt, um welchen Alles in der Haushaltung sich dreht, während zugleich die Anordnungen, die ersichtlich für sie allein getroffen werden, und nicht ein Theil eines eligemeinen Systemes sind, welchem mit ihnen noch andere sich zu unterwerfen liaben, deppelt beschwerlich fallen. Diese Vertheile können iedoch gegenwärtig noch nicht erreicht werden, und wir sind genöthigt, une mit dem unvollkommenen Verfahren zu begnügen, dergleichen kleine Patienten in ihrer eigenen Wohnung gewissen Anordnungen zu unterwerfen oder wenigstens sie der Sorge itgend einer kompetenten Person zu überweisen, welche ihre Zeit dem Kinde

Die Diet muss milde, ernährend, aber nicht reizend sein und als allgemeine Regel nur selten Fleisch und denn nur in kleinen Mengen gewährt werden; ich wenigstens hebe öfter die Steigerung der epileptischen Anfälle bei Kindern in Zahl und Heftigkeit durch reichliche Fleischkost wahrgenommen, und ich bewirkte eine Milderung, als ich die Diet vorzugsweise auf Milch und Vegetabilien beschränkte. In den Fällen, wo die Annäherung eines Anfalles durch Stuper, Kopfschmers oder Schläfrigkeit sich ankundigte, habe ich oft seinen Rintritt durch Applikation einiger Blutegel an den Kopf abgewendet. Man darf aber nicht glauben, dass die Epilepsie durch systematische Blutentziehung oder durch systematisches Abführen oder durch irgend ein anderes bestimmtes Mittel, welches zu verschiedenen Zeiten gerühmt worden, und deren sehr grosse Zahl vielleicht der beste Bewein ist, dass sie alle niebte taugen, geheilt werden kann.

gänzlich widmen will. ---

II. Blödsinn und Irrsinn bei Kindern. Der erete Schritt zu einer besseren Konntnies der im der Kindheit vorkemmenden Geistesstörungen geschah, als diejenige Form von Blödeinn, welche in gewissen Gegenden einheimisch und mit verschiedenen Störungen der physischen Entwickelung verkutoft ist, die allgemeine Ausmerkeemkeit auf sich zu ziehen begann. Ohne Frage gebührt dem Dr. Guggenbühl das Verdienst, zu diesem Studium den ersten Anstoss gegeben und durch eigene philentrosische Bemühungen dergethan zu haben, bis su wolchem hohen Grade der Kratinismus heilbar ist. Der Kratinismus ist iedech nur eine der violen Formen der gestörten Entwickelung der Gojeteskrafte und es scheint eben darin ein Grund zu Irrungen gelegen zu haben, dass dieser Ausdruck auf sehr viele Palle von Blödeinn angewendet worden ist, die unter Bedingungen ontstanden, welche mit der in den Alpengegenden endemisch vorkommenden Form nur eine geringe Achnlichkeit haben. Indessen sind nicht die Ursechen des Biödsinnes und die Charaktere, mit welchen er erecheint, in den verschiedenen Fällen sehr verschieden, sondern eine wirkliche Erreinnigheit, das heisst eine Verwirrung der Intelligenz und des moralischen Vermögens oder der Gemütheseite, welche sich von der blosen Geistesechwäche jedenfalls unterscheidet, wird bei Kindern wie bei Erwachsenen angetreffen und verdient im wahren Sinne des Wortes als Verrücktheit oder Geistesserrüttung besondere betrachtet zu werden.

Das Wachsthum oder die zunehmende Entwickelung des Körpere, wedurch sieh die Kindheit cherakterisirt, geben den Krankbeiten sin eigenthümliches Gepräge. Die Eigenthümlichkeit der Seedenkräfte beim Kinde ist noch prägnanter und noch wichtiger, als selbst die des Körpers, und hat einen bedeutenden Einfluss auf die Gesteltung der Krankheiten. —

Die Erschrung eines Kinden ist gering; seine Ideen sind sperssen; sie sind ausgenommen aus seiner kleinen Welt und nicht entsprungen aus eigenem Nachdenken, während mit grösserer Schnelligkeit, als ein noch schwaches Godächtniss zu erhalten vermag, ein Eindruck dem anderen folgt. Daher finden wir bei Irrstanigkeit im kindlichen Alter nicht die deutlichen Sinnestäuschungen und Haffeninationen und die fixen Ideen, welche Geistesverwirrung bei Erwachsenen charakterisiren; aber, obwohl die Verstandeskräfte des Kindes nur unvollkommen entwickelt sind, sind die Gefühle und Triebe deste stärker eder atehen vielmehr weniger unter Kontrole, als sie es mit zunehmenden Jahren werden, und ein grosses Ziel der Erziehung besteht oben darin, eie in

eine richtige Subordination zu bringen. Geistesverwierung zeigt gich daher auch bei Kindern vorzugsweise in der Uebertreibung oder ungewöhnlichen Steigerung derjenigen Empfindungen, in dem unbezähmbaren Charakter derjenigen Triebe, und in der Unfähigkeit oder der Ungeneigtheit, demjenigen Zurufe Gehör zu geben oder durch diejenigen Gründe sich bestimmen zu lassen, welche andere Kinder zu regieren vermögen. Mit einem Worte, die Geisteskrankheit ist von derjenigen Art, der gewöhnlich der Neme Gemüthskrankheit beigelegt wird. Bei diesen Geisteesuatanden ist freilich auch das Kind weniger belehrungsfähig, als andere, weniger im Stande zu einem bestimmten, anhaltenden Lernen, während Anfälle von Leidenschaft eder Störrigkeit, die bisweilen Tage dauern, jedem Unterrichteversuche Einhalt thun. Die Störung des Gemüthes reagirt so auch auf die Intelligens oder den Verstand; das Kind lernt nur wenig und wüchst unwissend und ungabmber in die Höhe, bie zuletzt entweder die Beweise vollständiger Verräcktheit mit zunehmenden Jahren unverkennber hervertreten, oder die Seele des Kindes in Felge mangelnder Kultar immer mehr abstumpft, und nun der Zustand in bejammennewerthen Blödeing sich umwandelt. Ich bin aber der Meinung, dass die praktischen Aerate im Allgemeinen allen diesen Formen yon Geistesstörung bei Kindern nicht die näthige Aufmerkennkeit widmen; in ihnen lebt die Ueberzeugung, dass blödsimnige Kinder unfähig sind, etwas zu lernen, je unfähig, nich solbet :ze versorgen, dass sie immer am unbedeutendeten Spielzeug genug haben, und dess sie in ihrem moralischen Gefühle stets eben se ohne alles Schamgefühl, eben so begehrlich und vollkemmen rücksichtslos verharren, wie die kleinsten, noch an der Brust befindlighen Kinder. Zwar aind die praktischen Aerste mit allen Chazakteren des Kretinismus, bei welchem die Seele und Körper gleich zurückgeblieben sind, sehr wohl bekannt, und wissen sehr wohl, dass durch den Einfless gesunder Wehnungen, durch Eineamkeit und Vernachläseigung sie einem noch grösseren Eintrag erleiden; abm solche Fälle, wie ich eben mitgetheilt habe, haben keum ihre Ausmerksantkeit in Anspruch genommen. Sie sind ihnen vorübergegangen als Anomalieen, als schmernliche Beispiels irgend einer Verderbenheit, eder unbezähmberen Natur des Kindes oder endlich als eine ungewöhnliche Eigensinnigheit desselben. Von gelcher Auffassung ist nichts für die Wissenschaft and such nights Heilsames für die Praxis zu orwasien.

Viele dinser anscheinend ansmalen Kinder sind; wie ich glaube, nichts weiter als Beispiele einer milden Art Geistesstörung. die auf dem Punkte steht, bei sinigermamen wirksamen Einflüssen in volletändige Vetrücktheit überzugehen. Ich habe schon anderweitig meine Grante für die Ansicht angegeben, dass Geiatesaffektionen in der Kindheit viel after in eine Perversion des Gemüthes, als in eine Störung der Verstandeskräfte übergehen und, dieses wohl beachtend, warde ich immer mit der geössten Aufmerksamkeit alle diejenigen Fälle von gans besonderer auffallouder Launenhaftigkeit und mürrischem Wesen der Kinder, von unbenähmbarem Rigenainne oder unbeherrschbarer Leidenschaftlichkeit, worüber sorgenvolle Eltern gegen une Aerste oft Klage führen, in Obacht mehmen, obwehl nur mit geringer Hoffnung, etwas anrathen zu können, was im Stande wäre, diesen Kummer und Gram der Eltera zu hoben oder nur zu mildern, zo lange das Kind in ihrer Macht verbleibt:

Eine der noch am wenigsten bedenklichen, aber doch gans gehörig in Vorlogenhalt setzenden Art der Gaistesverwirrungen der Kinder ist die bisweilen vorkemmende Neigung derselben, irgend ein wirkliches Leiden oder Unwehlerin zu übertreiben, oder über ein Leiden Klage zu führen, das sehr sehwach ader gar nicht vorhanden, sondern nur eingehildet ist. Es ist schwierig, für eine soloho Disposition einen hinreichenden Grund aufzufinden. Blose Faulheit scheint bioweilen der Hauptgrund zu sein, öfter noch Eitelheit oder Wichtigthuerei, busonders eine Art meralischer Kitzel, der Gogenstand zu sein, um den eich im Hause Alles dreht, und solches Aufsehen selber angestiftet, su haben, ein Kitzel, der selbet in einem sehr frühen Alter bisweilen schon ausserordenslich mächtig wird. Nicht selten ist auch eine krankhafte Schnaucht nach Mitwefühl mit der Eitelkeit und der Luct, sich wichtig zu machen. verbunden und alle diese Empfindungen werden of durch das Benehmen und die Nachgiebigkeit einer thörichten Mutter oder eines sehwachen Vaters begünstigt und gesteigest. Wirklicties Unwehlsein ist jedoch in fast allen Fällen disser Art im Ansange in der That verhanden, nur dass des Kind speterhin fertfährt, über die alten Zufälle und Sehmerzen au blagen, nachdem sie eammt ihrer Ursache längst verschwunden dad. --

Vor nicht langer Zuit ham mir ein Fall vor, welcher die hier gemachten Bemerhungen ziemlich klar erläntert. Ein Bureche, etwa 13 Jahre alt, dessen: Familie wine nicht sehr gesunde war, und der an keiner Zeit ochr rebinst gewesen ist, wurde etwa 9 Monate, bevor ich ihn suerst seh, von Kepfschmerz und anderen unbestimmten Gehienerscheinungen ergeifen; diese Zufälle schienen durch Gram um den End einer Lichlingsschwester herbeigeführt zu sein. Diese Schwester war aber an einer wirklichen Gehirakrankhoit gestorben, wie zwei undere Mitglieder derselben Familie verher, und die Anget des ebengunannten Burschen um sich selber, welche durch die Kenntains aller dieser Emstände natürlich erregt wurde, wurde noch bedeutend durch das verzweisende Wesen der Mutter und durch die von ihr in steiner Gegenwart oft susgesprechene Bestirchtung, dass er ebenfalls der Krunkheit zum Opser fallen werde, in behom Graße vermehrt.

Vem Anfange an hotton seine Zufälle einen fast gleichfiemigen Charakter dargebotan und in ihrer Intensität sich ebenfalle nicht verschieden gezeigt. Sie bestanden in Kepfschmerz mit amserordentlicher Empfindlichkeit gegen Geräusche, weniger gegen das Licht, so dass, wenn auf der Strasse ein Leierkasten gespielt wurde, der Knabe rasch in ein anderes Zimmer stürzte und seinen Kepf tief in ein Kissen vergreb, um von der Masik durcheus nichts zu vernehmen. Damit war eine aussererdentliche Empfindlichkeit der Kopfheut und des Haares verbunden, so dass poit mehreren Monaton ihm das Haar weder gebürstet, nech gekämmt noch gewaschen werden durfte; aber diese Empfindlichkeit erstreckte sich nicht auf das Antlitz eder den Kacken. Der Ap-, potit des Knaben war sehr sehlecht; er klagte nicht selten über Schmerz nach dem Eesen und seit 4 Monaten hatte er über Schmers und Empfindlichkeit im rechten Hypechondrium und der recht en Regio iliaca geklagt. Er litt an Hartleibigkeit; seine Urinabsonderung war sparsam; im Urine seigte sich beträchtliche Ablagerung von harneauren Selsen; das Urinlassen machte bisweilen Schmerz und während desselben stellte sich zu Zeitan eine schmerzhafte Erektion des Penis ein. Der Knabe war für eein Alter mehr klein als gross, schlecht genährt, aber keineswegs abgemagert; seine Oberlippe war etwas gequolien, sein Bauch weich und durchaus nicht aufgetrieben, und obwohl er über Schmers in dem rechten Hypochondrium klagte, so war dech such hier der Bauch weich und nachgiebig. Sein Pule war ohngofthr 113 und sehr schwach, seine Zunge foucht, etwas belegt

und die Athmung war genz gut in beiden Lungen. Beim Hintritte in das Zimmer stelperte der Bursche ein wenig und hatte einen schwachen, etwas schleppenden Gang. Er setzte sich dem Lichte gegenüber, ausscheinend ehne alle Beschwerde, heantwortete verständig die Fragen, wobei aber seine Sprache etwas schwer und zögernd war, und im Antlitze sich leichte Zuckungen bemerklich machten.

In diesem Falle entetand nun sueret die Frage: ob die hier eben aufgezählten Erscheinungen von einer organischen Krankheit des Gehirnes abhingen oder nicht? Ich war der Meinung, dass solche Krankheit nicht existirte, weil ungeachtet des langen Bestshens der Symptome der Kashe, wie sich ergab, durchaus nicht schlimmer geworden war, als er viele Menate vorher geweren. Uaberdies wiesen die Abwesenheit jedes Krampfanfalles, jeder paralytischen Affektion, jeder Beeinträchtigung der Thätigkeit in einem Gliede, ferner der Umstand, dass Erbrechen nie singetreten war, und dass der Puls sich immer nur sehwach, aber micht unregelmässig zeigte, jede Vermuthung, dass eine Gehirnkrankheit vorhanden wäre, meiner Ansicht nach entschieden zurück. Dann kam nech, dass bei seiner Klage über eine so grosse Empfindlichkeit der Kepfhaut, dass ihm die geringete Berührung seines Haares die grösste Beschwerde verursachte, der Knabe doch dann, wenn die Hand, ohne dass er es merkte, thm bebutsam nuf den Kopf gebracht wurde, nicht klagte, sendern erst zu klagen anfing, sobald sr die Hand sah. Auch sein Vater theilte mit, dass er vied besser ginge, wenn Keiner von ihm Notis nahm, als wonn or wusste, dass man auf ihn merkte; dess es awar unfähig zei, zu lesen, aber sich doch sehr beim Kartenspiele gefalle, und dass an dem Abende, an dem er so beschäftigt war, er oft gans manter erschien gleich anderen Kindern. Endlich wer sein Schlaf des Nachts im Allgemeinen ein ziemlich guter. Aus allen diesen Umständen, den Intervallen von Wohlsein, dem ruhigen Schlase und dem wehlthätigen Einflusse der Zerstreuungen auf seine Leiden schloss ich mit ziemlicher Ueberzeugung, dass die Symptome von einem erganischen Gehienleiden nicht abhingen. Die verschiedensten Behandlungsweisen, vergenommen weren, hatten keinen Erfolg. Ich empfahl daher das Aussetzen jeder Arznei mit Ausnahme des Leberthranes, gegen welchen der Knabe gerade einen Widerwillen hatte, und der bei der unvollkommenen Ernährung, des Knaben sehr wohl indi-XXIIL 1954.

zirt zu sein schien. Nachdem nun die Gesanditeit des Knaben durch seinen Aufenthalt an der Sochfete sich etwas gebessert hatte, rieth ich, ihn noch einmal an die See zu schieken, aber nach einem anderen Orte und nicht in Begleitung seiner Mutter; ferner jede direkte Einwirkung auf seinen Kapf, sewohl in geistiger, als in arzneilicher Beziehung ernetlich zu vermeiden, aber ihn doch auf eine leichte Weise zu beschäftigen und ihn zu zerstreuen, um seine Godanken gleichsam auf eine neue Bahn zu leiten. Dieser Rath wurde nicht volletändig ausgeführt, denn es wurde noch ein Anschein von arzneilicher Einwirkung beibehalten, obwohl keine sehr aktiven Arzneistoffe angewendet wurden. Der Knabe wurde indessen an die Socküste gesendet und zwar, wie ich gewünscht hatte, ohne seine Mutter, und 3 Monate nachher hörte ich, dass er in keiner Beziehung sich verschlechtert, in vieler Beziehung aber sich gebessert habe.

Bin anderer ziemlich ähnlicher Fall verdient auch mitgetheilt zu werden. Ein kleines 104 Jahre altes Madchen, dessen Mutter zwar eine Frau von bedeutendem Talente, aber viele Rigenthümlichkeiten in ihrem Charakter an sich hatte, wurde mir wegen Anfälte eines ausserst heftigen Kopfechmerses zur Behandlung übergeben. Die Kleine hatte an Krämpfen gelitten, ale sie 18 Monate alt wer, und in Folge eines geringen Unwehleeins in ihrem 3. Jahre waren die Krämpse wiedergekekrt. In ihrem 6. Lebensjehre bekem sie einen eigenthümlichen Krampfhusten, auf welchen nach Verlauf von einigen Mouaten eine grosse Empfindlichkeit des Epigastriums foigte. Inmitten der gegen diese Beschwerden eingeleiteten Behandlung fing sie an, über Kopfschmers an klagen, det anfallsweise eintret, und von ihrem 8. Lebensjahre bie zu der Zeit, als sie in meine Behandlung trat, häufig und ohne bekannte Ureache eich einetellte. Anscheinend konnte nichts launenhafter sein, als der Eintritt dieser Kopfschmerzen; zu einer Zoit gegenwärtig mit der qualendsten Heftigkeit; dann wieder Wochen lang gans und gar fehlend. Verstopfung . oder vielmehr ein verhaltender Zustand des Darmkanales und ein sehr launenhafter Appetit waren die einzigen, wirklich beharrenden Symptome mangelhafter Gesundheit, aber es schien zwiechen den gologentlichen Aufenthalte des Kindes in einer feuchten Wohnung und der sunehmenden Häuligkeit und Intensität der Kopfschmerenfalls ein ursächlicher Zusammenhang stett zu anden. Als ich die Kleine zum ersten Male sab, hatte ihr Autlite den Ausdruck

der Anget und eines tiefen Leidens; sie sass mit dem Kopfe auf die Hand gestätzt, laut aufkreischend und sich unfähig fühlend, von einem Zimmer in das andere sich zu bewegen, obgleich sie suf den entschiedenen Anruf, dass sie es thun musse, sofort vem Stuble aussprang, in dem sie sich festgesetzt hatte, und darauf leicht, und mit fasten Schritten in ein anderes Gemach sich begab. Ihr Puls war etwas achwach, aber sonst normal, ihre Zunge etwas belegt, aber Symptome einer ernsten Krankheit bot die Kleine nicht dar. Bisweilen lag sie die ganze Nacht, über den wathendsten Kopfschmerz jammernd, - bisweilen wieder schlief sie ganz vortrefflich, und ihr Schlaf war besonders dann ein sehr gesunder, wenn sie beim Schlasengehen irgend ein Arzueimittel genommen hatte. Als Begleiter der Anfalle von Kopfschmerz und ihrer Klagen darüber zeigte sieh ein Mangel an Interesse für alle Beschästigungen, die sonst den Kindern angenehm sind, und eine für ein Kind dieses Alters durchaus unnetürliche Verdrossenheit und Reisbarkeit, und wenn auch sie dann und wann durch irgend ein Ereigniss, welches sie besonders interessirte, mehr aufgewecht wurde, so fiel sie doch bald wieder in ihren Zustand zurück. Bisweilen stand sie vor 6 Uhr Morgens auf and machte mit der Magd einen Spaziergang, während sie zu anderen Zeiten wieder bis spät am Tage im Bette blieb. Ihr Appetit war nie sehr gross, aber sie hatte Zeiten , in denen sie ziemlich gut ass, während sie zu anderen Zeiten nichts zu sich nehmen wollte und auletat entschieden jede Nahrung abwies, so dass man in die Nethwendigkeit versetst wurde, sie zu füttorn wie ein ganz kleines unbehülfliches Kind. Während dieser ganzen Zeit hestete sie sich mit den übertriebensten Liebesbezengungen an ihre Mutter, aber es wurde ersichtlich, dass ihre Klagen immer lauter und stätiger wurden, sobald ihre Mutter gegenwärtig war. Kem es vor, dass ihre Mutter aus irgend sinem Grunde einmal ausser dem Hause war, so seigte sich sogleich eine auffeilende Besserung in dem Zustande des Kindes. Trat ich unerwartet in das Zimmer, so fand ich die Kleine oft heiter beim Spiele, aber, sowie sie mich erblickte, fuhr sie mit der Hand vor den Kopf und fing an, su wimmern. Jahrelang wurden die verschiedensten Kuren versucht; die Ueberzeugung der Mutter von dem Dasein einer sehr ernsten Krankheit wurde durch die Nutzlesigkeit der Araneien noch mehr gehoben, und oft machte sie ihr Mitleid mit ihrem Kinde in lauten Klagen in

dessen Gegenwart kund. Meine Ansicht, dass eine ernste Krankheit nicht vorhanden, dass die Klagen des Kindes übertrieben
wären, dass das geistige Wesen des Kindes mehr als der Körper
regulirt werden müsste, und dass die Heilung des Kindes so lange,
als es mit der Mutter zussmmenbliebe, als schwierig, wenn nicht
unmöglich anzusehen wäre, wurde für nicht richtig, ja für hart
erachtet.

Die Aufmerksamkeit der Kleinen in eine neue Bahn zu leiten, alle gewöhnlichen Beschäftigungen und Spiele bei Seite zu legen, die bie dahin gut genug schienen, sie zu interessiren. dagegen ihr die Fürsorge für lebende Thiere zu überweisen und sie über deren Lebensart und Gewohnheiten zu unterrichten, oder sie mit Pflanzen und Gärtnerei zu beschäftigen, wozu ein Aufenthalt auf dem Lande ihr vielfache Gelegenheit dargeboten haben würde, - alles Dieses schienen nicht die Vorschriften zu sein, die man von dem Doktor erwartet hatte. Aranei war es, wegen deren die Mutter an mich sich gewendet hatte, und da ich eine Kur mit Arzneistoffen nicht unternehmen wollte, so wurde die Kleine meiner Behandlung bald wieder entnemmen. Sie wurde nach Hause gebracht und nach wenigen Tagen trat ein sehr deutlicher Globus hystericus zu den übrigen Erscheinungen hinzu; dann fanden sich allgemeine Krämpfe ein, die aber nicht mit vollständiger Bewusstlosigkeit begleitet waren, - dann endlich hysterische Dysphagie, während deren sie vorzugsweise durch Klystire mit Fleischbrühe ernährt wurde. Zuletzt nahmen die Symptome den Charakter einer vollständigen Hydrophobie an, se dass das Vorzeigen von Wasser in einer Obertasse sie in einen Schauder versetzte, und jeder Versuch, etwas Flüssigkeit zu verschlekken, allgemeine Krämpfe herbeiführte. Dieser Zustand deuerte mehrere Tage; nach und nach verloren sich die übelsten Erscheinungen; das Kind bekom seine Gesundheit wieder, und einige Monate nachher vernahm ich, dass es auf dem Lande auf einem kleinen Pferde herumgaleppirte und für jetzt von allen ihren Beschwerden befreit sei.

In Fällen dieser Art also, wie in den anderen analogen Fällen, welche mir bekannt geworden eind, war es viel weniger der Zustand des Körpers, als der Zustand der Seele, der meine Sorge in Anspruch nahm. Die beständige Ausmerksamkeit des Kindes auf seine eigenen Gefähle, die Gewehnheit, sofort jeden verkehrten Wunsch und jede Laune durch Krankwerden zur Er-

führing zu bringen und die beständige Nachsicht, die derin durch die zu weit getriebene Zärtlichkeit einer schwachen Mutter dem Kinde gewährt wird, üben einen äusserst nachtheiligen Charakter auf dasselbe aus, und es wird schon frühzeitig ein kleiner Hypochonder. Es ist durchaus nothwendig, bei allen lange dauernden Krankheiten der Kinder gegen die Möglichkeit eines solchen Gemathesustandes auf der Huth zu sein und die Eltern zu ermahnen, dass sie sich mit uns verbinden, um während einer langen Krenkheit seines Körpers das Gemüth des Kindes gesund und unverdorben su erhalten. Nur selten wird der von mir beschriebene krankhafte Seelenzustand der Kinder ohne deren Verzärtelung Seitens der Eltern oder Verwandten zu Stande kommen. Unter solchen Umständen müssen wir Aerate aber mit der grössten Vorsicht verfahren und den Eltern oder Verwandten unsere Ansicht kundthun, weil wir sonst gar leicht in Gefahr gerathen, dess sie une als hert, als unverständig und als eingenommen gegen das kranke Kind betrachten.

Bine andere Art von Seelenstörung bei Kindern zeigt sich uns bisweilen als das Resultat einer geistigen. Ueberbürdung derseiben oder einer zu weit getriebenen Anstrengung ihrer Geistesthätigkeiten. Diese Ueberbürdung ist durchaus nicht in alten Fällen von den Eltern veranlasst, die etwa unklugerweise des Kind verwärts bringen wollen, sondern sie ist oft eine ganz freiwillige, vom Kinde selbet ausgehende. Ja bisweilen sind die Verwandten des Kindes selbst so durchdrungen von dieser Gefahr, dass sie die Arbeitsstunden desselben beschränken, eine Vorsicht, welche oft dedurch unwirksam gemacht wird, dass nichts geschieht, um während der Freistunden die Gedanken des Kindes und seine Thätigkeiten in eine durchaus andere Bahn abzaleiten. In vielen Fällen dieser Art übernimmt glücklicherweise die Natur selbst die Fürsorge. Während eines, zweier oder mehrerer Jahre haben die Geisteskräfte des Kindes auf Kosten des Körpers schnell zugenommen; die Eltern freuen sich über die frihe Geistesreife ihres Kindes; aber diese Freude mischt sich mit effer inneren Anget, dass das Kind dedurch Nachtheil erleiden könne, und sie beschäftigen sich immer nur mit dem Gedenken, dess thr Sprössling einst im Besitze grosser Talente sein, abet einen sehwächlichen aiechen Körper haben werde. Nach und nach aber wird diese Rührigkeit des Geistes im Kinde immer weniger auffallend, wogegen der Körper wider Erwarten sich zu

stärken und zu kräftigen beginnt, und ein Jehr ist est susreishend, um das kleine, bis dahin geistig se sufgeweckte, se lernbegierige, so talentvolle, aber so achwächliche Kind in ein genz gewöhnliches, manteres, spielendes, heramspringendes, aber gosundes und robustes Kind umauwandela. Ich will nur hinaufügen, dass es sehr gut ist, solche Metamorphosen im Gedächtnisse su behalten und vorkommenden Falles wehl su erwägen. dass Körper und Geist bei Kindern solten in gleichem Verhältnisse zu einer und derzelben Zeit sich entwickeln und dass ebense. wie ein kleines Kind, welches als ein Ganie verschrieen wird, selten dabei verbleibt, sondern nach wenigen Jahren anderen Kindern vollkommen gleichsteht, auch ein anscheinend unverbesserlicher, kleiner Dummkopf, bei weiterem Wachsen, gegen das 12. oder 14. Jahr, wenn auch nicht gerade ein Genie geworden ist, doch eben so viel weiss und geistig eben se reif destebt, wie seine Spielgenessen, die vorher ihm voraus waren. Was uns ängstlich machen kann, ist ein träger und sehwacher Geist in einem kränklichen, schwächlichen und schlecht entwickelten Körper; ist aber die körperliche Entwickelung eine gute, so ist die grösste Wahrscheinlichkeit vorhanden, dass die Geisteskräfte nicht lange hinter dem nermalen, dem Alter angemessenen Stande zurückbleiben werden. Nicht selten aber führt die Ueberbärdung des Gaistes zu einem Unheile, welches die Natur nicht zu rektifiziren vermag. Es bildet sich ein entzündliches Gehirnleiden, das oft mit Tuberkelablagerung verbunden ist und das Kind dahinraft, oder es stirbt dieses an einer zufällig hinzugekommenen Krankheit. In anderen Fällen dieser Art tritt keine dieser Folgen ein, aber das ganze Nervensystem scheint eine tiefe Erschütterung erlitten und der moralische Charakter des Kindes einen ernsten und selbst dauernden Eingriff erfehren zu haben. -

Ein kleines Mädchen, dessen Mutter mir die folgende Geschichte mittheilte, kam in meine Behandlung, als es 7 Jahre alt war. Niemals sehr robust, aber lebendig, rühsig und munter lernte das Kind sehr begierig, und ihre Erzieherin machte sich eine Freude daraus, die Kleine recht vorwärts zu bringen, webei sie ihr jedoch immer dasjenige gewährte, was man eis hinreichend zur Erholung vom Studium und zur Zerstreuung für Kinder dieses Alters anzusehen pflegt. Jedoch achen, als das Kind 5 ½ Jahre alt war, machten sich die ersten Zeichen einer Ueber-

bardung deirnes bemonklich, nämlich; ausserendentlich gresse Reizbarkeitlegentlich und zwar ohne alle Veranlassung Anfalle von t, die fast bis sur Tollheit stiegen, und einige Wechen neem Beginnen dieser Erscheinungen verfiel die Kleine in ehrt Veitstanz, der beide Seiten des Kürpers einnahm, abetht haftig war. Beim Gahen stolyerte sie dann und wann uturate auch hin, obwohl nicht in Folge der etwa za hestig gelenen Krampfbewegungen; sie hiegte über häufigen Kopfects, welcher mit grosser Hitze des Kopfes begleitet war. Allmahherschwand der Veitstemus das Kind bessezte sich mach und nat hatte aber immer noch dann und wann Kopfschmers und sahtte eine grosse Reisbarkeit in seinem Wesen. Die Besserunger Kleinen besestigte sich besonders während eines ruhigen hens an der Serküste, aber bei ihrer Rückkehr nach Lendon rde sie von der Grippe befallen, die eine Verschlimmerung · früheren Sympome herbeiführte, mit Ausnahme des Veitstennes welcher nicht wiederkehrte. Sie wurde wieder auf's Land surkgebracht, we sie abermals sich besserte, aber der Wiederbegi, ihrer Ersielung nach ihrer darauf folgenden Rückkehr nach endon hatte ebwehl sie jetzt mit grösster Sorgfalt geführt wile, ganz diselben Folgen, nämlich eine Vermohrung des byfschmerzesund eine zankische, schwer zu regierende Gomusart. Unte diesen Umständen und in diesem Zustande kam se in mein Behandlung. Sie war ein blendbaariges, zart amehandes Ind und mit Ausnahme einer geringen Kontraktion deslinken Bismuskels der Augenlider bot ihr Ausschen nichts Bmorkensyrthes der. Ihr Puls war etwas schwach, and nach Aussge ihre Muster wurde sie schnell mude und bedurste jeden sag ein mehretündigen Ruhe auf dem Sopha. Oester, sewell bei de Arbeit, als bei dem Spiele, bekam sie sehr heftiger Kopfaeners, der höchstenn einige Minuten andauerto, aber eine selche Heftigkeit hatte, dass eie zu nichts fähig war. Eben , plötzlich, fast eben so sehr ohne Anlass traten Anfalle von Wuth ein, welche durch ein Wort, einen Blick ader dadard dass vielleicht eine ihrer Gespielinnen vor ihr herging eder vorar in's Zimmer trat, oder durch irgend einen auderen, kaum tennenewerthen Anlass, herbeigeführt wurden. Einmal hatte sieihre Wuth in Schlägen ausgelassen und, wenn sie such gewöhlich nicht auf Diejenigen losschlug, die sie beleidigte, so breh ale doch in die hestigsten Schimpswörter aus, obwehl sie selten mehr als eine oder swei Redens herverstiess. Bisweilen läugnete sie, und wie ihre Muttelbte, in voller Ueberzeugung, dass sie wusste, was sie gesatte; zu anderen Zeiten schien sie sich dessen wohl bewussezun und warf ihre Arme um die Person, auf die sie so logren wer, gab ihre Reue hund und bat um Verzeihung. Siste immer noch einige Neigung zum Fallen, wenn sie ging, ahl nichts einem Krampfanfalle Achniches beebachtet wurde, wurde ihr etwas zu halten oder zu tragen gegeben, so liese es nicht selten fallen. Sonst war sie aber ganz freundlich achr verständig in ihrem Wesen, aber ausserordentlich immert um ihre eigene Gesundheit und immer geneigt, jede kleBeschwerde zu übertreiben, eine Neigung, die jedoch von ihregenen Mutter in sehr vernünstiger Weise bekämpst wurde.

Obwohl ich in diesem Falle die Möglichkeit füumte, dass das gelegentifiche Stoipern beim Tehen des Vorspison Epilepeie sein, und die Wuthanfalle in ein bleibende Geisstörung übergehen könnten, so war ich doch zu einer günspren Prognesse geneigt, und ich gründete diese Fognose grösstcheils auf die vernünstige Ansicht, welche die hitter von der fahr des Kindes hatte und auf deren ernsten Willen, dieser Mahr entgegen zu wirken. Da die Wiederkehr de Kleinen zuihren früheren Beschäftigungen, obwohl diese mit der grösete Sorgfalt und Umsicht geleitet wurden, jedesmal nit einer brechlimmerung begleitet waren, so rieth ich dazu, s eine Zeittang ganz auszusetzen, die Kleine wieder auf's Las zu bringn, statt Französisch, Musik und Geschichte lieber Pinzenkund, die Beebachtung und Pflege lebender Thiere und al diejenigen ruhigen Beschäftigungen, zu welchen das Landlebe Gelegenleit gibt, zum Gegenstande des Unterrichtes zu machen zumal la bei diesem kleinen Mädchen die Mutter und die näcken Vermudten einen genügenden Grad von Bildung besassen, unden grösemöglichsten Vortheil aus solchen Beschäftigungen dem Inde zuzuwenden.

Ich bin der Meinung, dass eine richtigkenntniss der wirklichen Gefahr und die Durchfährung eines rehlüberlegten Erziehungsplanes die grösste Wichtigkeit in diese Fällen haben. Se
einfach dies Alles indessen zu sein scheint, se chwierig zeigt es
sich doch oft in der Praxis. Nicht blos erschein die Gefahr, auf
die wir hinweisen müssen, den Verwandten deskindes zu übertrieben, sondern auch die Idee, dass eine peranomie Geistes-

störung daraus hervorgehen könne, erscheint ihnen so sonderbar, ja so unwahrscheinlich, dass sie meistens geneigt sind, die Befürchtungen für eingebildet zu halten und den Rath zu verwerfen, den wir ihnen hinsichtlich der ferneren Leitung des Kindes geben. Ueberdies vermindert noch das Verlangen, welches ich est für nothwendig halte, und welches darin besteht, dass des Kind in den meisten Fällen der Art von den Eltern gänzlich getreunt werde, die Wahrscheinlichkeit, dass sie sich ihm willig erweisen, während es zugleich ihr Misstrauen vermehrt. Ich bin in der That überzeugt, dass die eigenen Eltern sehr selten diejenigen Persenen sind, welche am besten des Kindes Erziehung fernerhin zu leiten vermögen, ja dass sie oft den nachtheiligsten Einfluss auf dasselbe ausüben.

Diejenigen Motive, welche in dem Verhältnisse zwischen. Ettern und Kind das Letztere dehinbringen, den Ersteren in allen Dingen zu gehorchen, sind nicht von der Art, dass sie auch den Starreinn und die Launen desselben zu reguliren vermögen, wenn dessen meralische Goftihle eine Schwächung oder Verwirrung erlitten baben. Neben der grössten Freundlichkeit und Gute ist bei der Brziehung solcher Kinder eine volletundige Unempfindlichkeit gegen deren Leiden erforderlich, wenn ich mich so ausdrücken darf. "Du machet mir Kummer", — "du machet mich traurig" durch dieses oder jones Thun, durch deinen Eigensinm, deine Laune, oder "du machet mir Anget durch deinen Wuthanfall", dergleichen Redensarten zärtlicher Eltern eind für das Kind meistens nichts weiter als ein Eingeständniss der Herrschaft desselben oder vielmehr ein Eingeständniss der grossen Sorge, womit das Kind im Stande ist, sie zu erfüllen, sie zu ängetigen eder zu ärgern, und die Entdeckung dieser Macht über die Eltern genügt oft allein dem Kinde, alle Bemühungen der Bitern zu vereiteln. Schon hieraus ergibt sich, dass die feste, unabweichende Verfolgung eines bestimmten Erziehungsplanes während vieler Wochen oder Monate so zärtlich interessirten Eltern nicht savertraut werden kann, zumal da befürchtet werden muss, dass sie, sobald irgend ein Erfolg sich zeigt, viel zu frühzeitig ihre Preude aussern, in der Strenge ihrer Maassregeln nathlassen und dadurch Alles wieder verderben, oder dass sie umgekehrt bei mangelndem Erfolge zu frühzeitig verzweiseln und in ihrer Wachsumkeit ermiden. Alle die tausend kleinen Brinnerungen und Verkommnine, welche von der Geburt an Eltern und Kinder mit

einender verknüpfen, sind cher geeignet, die Thätigkeit der Ersteren, wann sie ein selches vom Arzte gewünschtes Amt übernehmen, zu sehwächen als zu stärken. —

Ich würde es nicht für nöthig gehalten haben, noch hinzuzufügen, dass eine Schule nicht der geeignete Ort für solche Kinder ist, wenn ich nicht in Erfahrung gebracht hätte, dass sie derthin gesendet worden sind, in der eitlen Erwartung, die Gesellschaft anderer Kinder würde sie zerstreuen, und die Vorschrifton der Schulordnung würden am besten geeignet sein. eine Kontrole zu bewirken und Besserung herbeizuführen. Das gewöhnliche Schullsben aber ist für solche Kinder nachtheilig; es wird ihnen unerträglich, sie haben oft Gelegenheit, sich zu ärgern, während die häufigen Wuthausbrüche, die solchen Kindern eigen sind, niemals ohne Ahndung übergangen und auch nicht auf eine gans besondere, ausnahmsweise für solche Kinder bestimmte Weise gehandhabt werden konnen. Aber auch diejenigen Institute, welche zur Aufnahme blödsinniger oder idiotischer Kinder bestimmt sind, passen nicht für die hier gemeinte Kategorie von Kindeen. Ihr Geist ist thätig genug; sie finden sich widerwillig und genegert über die Stupidität der sie Umgebenden und machen sich ein Vergnügen daraus, sie zu qualen und zu hänseln, während keine durchgreifende Anordnungen getroffen werden können, um auf zweckmässige Weise die Kinder stampfsinnigen Geistes mit den geistig aufgeregten Kindern zugleich zu behandeln und ihre Erzichung zu ihrem Heile zu leiten. glaube, dass Kinder, die sich in diesem Zustande befinden, am besten daran sein werden, wenn sie in eine ruhige Familie unter der beständigen Aussicht und Leitung einer Person untergebracht werden, die die Fähigkeit besitzt, sich in die Art und Weise des Kindes hineinzuleben, dessen Beschäftigungen anzuerdnen und an seinen Spielen und Zerstreuungen Antheil zu nehmen. Es muss eine Person sein, welche nicht nur sehr verständig, gedaldig und liebevoll ist, sondern auch die nöthige Festigkeit besitzt und fähig erscheint, das Kind an sich zu fesseln, ohne dass diese gegenseitige Anhänglichkeit in ein Verhältniss ausertet, welches dem Kinde wieder, wie bei den eigenen Eltern, gestattet, allen seinen Launen nachzuleben. Von Zeit zu Zeit, sewie das Kind sich bessert, kann ihm gestattet werden, mit anderen Kindern zusammen zu leben, zuerst beim Spiele, z. B. beim Tangen oder bei einer Zerstreuung ausser dem Hause. Soäter kann dies öfter und läpger geschehan und mit weniger Einschränkung, aber eine ganz besondere Erziehung, die für des kranke Kind allein bezeelinet ist, und die sich auf dessen Eigenthümlichkeiten hin richtet, ist meiner Ueberzvugung nach so lange wünschenswerth, bis die Seelankräfte des Kindes ihr Gleichgewicht wieder erlangt haben, und die Kraft der Salbetbeherrschung sich mehr entwickelt und gestärkt hat.

Die Fälle, welche ich bis dahin geschildert habe, sind nur die geringeren Grade eines Geinteszustandus, der, wenn er nicht bekämpft wird, in vollständige Geinteszerrüttung übergehen kenn. Die Abstufungen sind sehr unbestimmt, und die Uebergänge sind fast unmerklich; mir sind einige Fälle bekannt, in denen die eigensimnige, lennenhafte, unzähmbare Gamüthsart des an Wuthsusbrüchen leidenden Kindes nach der Geschlechtereife in vullständige Menie auszetet, an dass die Subjekte in ein Irzushaus gebracht werden mussten, wo sie, wie ich fürchte, ihr Leben lang bleiben werden.

Noch eine Geschichte will ich ernählen, welche dazu dienen sell, die Stufenfolge einigermassen vor Augen zu stellen, durch die ein fibeler Geistespustand in einen nech viel schlechteren umgewandelt wird. Ein 12 Jahre altes Madchen, einzige Tochten, niedlich, munter, aber sehr eitel und putzeüchtig, war der Gogenstand einer wahrhaft kindischen Liebe ihrer Eltern, welche es mit gleicher Liebe und Anhänglichkeit vergalt. Theils aus Gefalleneht und theils auch, um den Eltern ihre Liebe kund zu thun, strengte sich die Kleine über thee Krafte an. Sie wurde launig, eigeneinnig, hartnäckig, leidenschaftlich, aber bei allem Dem wurde ihre Anhänglichkeit an die Mutter immer stärker und inniger, und als Letztere einmal krank wurde, wurde es durchaus unmöglich, sie aus dem Krankenzimmer zu entfernen, und sie bekam Anfalle von Wuth, wenn einmal die Nothwendigkeit sintrat, ihr den Zugang zur Mutter nicht zu gegtutten. Auf den Rath des Arates wurde sie nun, alles ihres Flahens und Widerwillens ungenchtet, in die Schule geschickt. Sie blieh daselbet 2 Monate, war aber in dieser Zeit sehr ungbäcklich und hehrte in schlochterem Zustande zurück. Die erste Andeutung ihrer withlichen Gejeteszerrüttung geb eich dedurch kund, dess eie ihron Gurt um den Bauch so fest als möglich anzog, und ausserdem noch ein langes Handtuch um ihren Körper zu demselben Zwaske wand. Sie geb defür keinen Grund an, gerieth abez in Wath, als man sie daran binderte. Bald darauf hatte sie einen anderen Wahn, der sich auch auf den Zustand ihres Unterleibes bezog, und der darin sich äusserte, dass sie bisweilen Stunden lang Trepp auf und Trepp ab, hin und surück nach dem Abtritt lief, um sich Erleichterung zu verschaffen. Ein sehr sorgfültig entworfener Erziehungsplan in der Art, wie ich ihn angedeutet habe, in Verbindung mit gehöriger Aufmerksamkeit auf den Zu-Hand des Darmkanales, welcher sehr verhalten war, hatte eine grosse Besserung zur Folge, die fast ein Jahr anhielt. Allmäldig eber trut das zänkische, eigensimige, unbezähmbare Wesen des Hindes wieder hervor; seine Anfälle von Wath bekamen eine furchtbare Hestigkeit und dauerten bisweilen Stunden lang, und die Sucht, Stunden lang auf dem Abtritte susubringen und daselbst auf dem Stuhle zu sitzen, wurde so stark wie je zuver. In diesem Zustande starb das Kind und swar etwa 2 Jahre: nach der ersten Manifestation der Geistesstörung. Durch welche Krankheit, oder unter welchen besonderen Umständen der Tod erfolgt war, bin ich nicht im Stande anzugeben.

Dergleichen Umstände sind es aber nicht allein, unter welohen Geisteszerrüttung bei Kindern uns sich darstellt. Es scheinen aber die Geisteskrankheiten in der Kindheit alle, wie ich schon angegeben habe, fast immer diesen Charakter zu zeigen, unter welchen Bedingungen sie auch entstanden sein mögen. Ich sah einmal ein 6 Jahre altes Mädchen behandelt, welches vom ersten Jahre ihres Lebens an an epileptischen Anfällen gelitten hatte, die bisweilen sehr heftig waren und mehrere Stunden enhielten, aber keinen deuernden Einfluss auf ihr Allgemeinbefinden zu haben schienen. Sie traten zu unbestimmter Zeit ein, in Peusen von 2 bis 7 Monaten, und obwohl sie bisweilen durch einen plötzlichen Kindruck anscheinend herbeigeführt wurden, so kamen sie doch oft auch ohne irgend einen wahrnehmbaren Anlaes. Ausser diesen Anfällen bot aber auch die Kleine einige Sonderbarkeiten in ihrem geistigen Wesen dar, welche die Besorgniss der Eltern rege machten, zumal da sie deste auffeilender horvertraten, je äfter sie wurde. Als ich sie sah, war sie ein schlankes, blondhaariges, blauäugiges Kind mit einem angenehmen Gesichteausdrucke. Sie hatte aber einen wunderlichen Gang, indem sie debei den Kopf sehr niederbog, und stand sie, se hatte sie thre Hande in einer fortwährenden Bewegung von oben nach unten en ihrem Kleide entlang, oder fuhr mit den Handen umher,

fast wie beim Vettetenge, nur dess die Bewegungen nicht so heftig waren. Usbrigens hatte sie ein ziemlich verständiges Wesen, und in der That war sie nicht chne eine gewiese frühreise Verschlagenheit und Besheit, aber sie lachte manchmal ganz ohne Amass, und als ich ihr ein Spielzeug nicht geben wollte, mit dem nie sich beschäftigt hatte, so schlug sie mich plötzlich. Im Vergleiche zu anderen Kindern war sie im Wissen bedeutend zurack, aber in Folge ihres Zustandes war sie niemals ernstlich unterrichtet worden. Nach Aussage ihrer Eltern war sie rubig. wenn eie dehin gebracht werden konnte, sich zu beschäftigen, aber sie hielt niemals länger als einige Minuten bei einer und derselben Sache aus. Man sagte mir, dass sie für Musik sehr empfänglich sei, und obwohl sie nicht fähig war, zu schreiben, so war es für sie doch eine Liehlingsbeschäftigung, in Nachshunng three alteren Schwester, wenn diese schrieb, auf Papier za kritzeln. In ihrer Gemütheart, hiese es, sei ale entweder ein Engel: oder ein kleiner Teufel; obwohl sie ihre Schwester soht lish hatte, so schlug sie sie doch beim allergeringsten Anlass, und hatte von Zeit zu Zeit Anfalle der unbezähmbereten Wuth.

Mein Rath, wie mit dem Kinde zu verfahren sei, unterschied sich nicht von dem, schon von mir angedeuteten, aber ich weine nicht, ob und wie er ausgeführt wurde, und walche Resultate er brachte. Ich habe das Kind nicht wieder gesehen. Ich habe auch mit der Mittheilung dieses Falles keine andere Absieht verbunden, als noch durch ein Beispiel mehr den eigenthümlichen Charahter darzuthun, welchen Geintesstörungen in der Kindheit darzuteten pflegen, und besonders die Verschiedenhalt swischen Irreinn mud Blödeinn oder Geintesschwäche vor Augen zu stellen. Je feiher diese Erscheinungen sich zeigen, je schlimmer und heftiger sie hervortreten, einen deste grösseren Kindhas haben sie auf die Geisteskräfte und deste hemmender wirken sie zuf die Brzichung des Kinden, welches in Felge aller dieser Umstände mit der Zeit in seiner Intelligenz so hineheinkt, wie des dem heffanngelosesten Blödeinn verfallene Kind.

Blüdsinn oder Idiotismus kommt ohne Frage viel hönäger in des Kindheit vor als diejenige Form von Geistesstörung,
mit welcher wir une bis jetst beschäftigt haben. Der Ansdruck
Blödsinn, Idiotismus, lässt aber einen sehr weiten Begriff zu, indem er gewähnlich: für Zustände gebraucht wird, die sich zowohl
der Art, als dem Grade nach sehr ausselbend von einender unter-

schoiden, während er andererseits auch sur Bezeichnung solcher Pälle benutzt wird, in denen sich mur ein Zurückgebliebensein der Geisteskräfts kund thut.

Goistig zurückgebliebene Kinder, Enfants arriérés, wie die Fransoson sie nennen, kommen durchaus nicht selten vor. Bert körporliche Entwickelung geschieht gewöhnlich langeam, und auch ihre geistige Entwickelung ist eine sehr zögernde. Sie bekommen die Zähne spät, fangen spät an zu laufen, spät zu sprechen, lernen langeam eich selber anzuziehen und zu waschen, sind gewöhnlich langsam in ihrer Aussaung und legen erst, nachdem sie sehr in Jahren vorgerückt sind, ihre kindischen Gewohnheiten ab. Kommt die Zeit, wo ihr regelmässiger Unterricht beginnt, so setzt ihre Langsamkeit und Trägheit die Geduld jedes Lehrers auf die Probe, und bei den Armen wird auch in der That jeder Versuch, selche Kinder weiter zu unterrichten, in Verzweißung sulctut gans sufgegeben, so dass sie in volkemmener Unwissenheit aufwacheen, und es nun nicht überrarchen kann, wenn sie nur im Allgemeinen für idietisch oder blödsinnig gehalten werden. Dennech findet swischen solchen Kindern; wie langeam und träge sie auch sein mögen, ja wenn sie auch noch träger werden, und Idioten oder wirklichen Blödsinnigen ein Unterschied statt, obwohl sie ellerdings nothwendigerweise in Blödsinn verninken müssen, wenn eie ehne allen und jeden Unterricht bis wim Mannesalter gelangen. Den eigentlichen Biodeinn kann ich nicht besser beschreiben als mit den Worten Seguin's (Traitement moral des Idiots, Paris, 12., 1846, p. 72), der denselben so vertrefflich beechrieben und so ausgeseichnet gegen ihm gewirkt hat. "Der Idiot oder Blödsinnige, angt er, zeigt, selbst im leichtesten Grade der Krankheit, eine zurückgebliebene Entwickelung sewohl des Körpers als des Geistes; das zusückgebliebone Kind bleibt nicht in der Entwickelung stillstehen, sonders diese goht nur viel languamer vorwärts, als bei Kindern desselben Alters. Der Blödeinnige blefbt zu jeder Periode des Wachsthums hinter den anderen Kindern surück, und dieses Zaräckbisiben nimmt von Tage zu Tage zu, so dass zuletst die Distanz aufschen dem Blödsinnigen und den anderen nicht blödstanigen Eindern eine ungemein grosse wird, eine Distant, die in der That unauefoliber wird."

Bef selbst noch gans geringen Graden dieses Zurückbluibens der Minder werden nicht selten schon Vater und Matter in Sorge

versetzt. Ich habe es bei Kindern beobachtet, die in der ersten Zeit ihres Lebens schlocht genährt oder durch eine lang anhaltende eraste Krankheit geschwächt worden sind, auch wenn das Gehirn debei nicht speziell affisirt worden war. In vielen anderen Pallen freitich lieus alch auch solche Urusche nicht einmal für das Zurückbleiben der Kinder ausfindig machen. Möge aber der Grund dieses Zurückbleibens sein, welcher er welle, se lässt sieh doch immer die Ansicht, dass es nicht wirklicher Blödsinn, sendern nur ein Zurückbleiben ist, dadurch erweisen, dass das Kind, wenn es auch etwa in seinem 4ten Jahre in geletiger Minsicht nicht weiter ist, als ein 2 Jahre altes Kind, es doch in seinem Wesen, seinen Gewohnheiten, seinem Begehr und in seiner Fassungskraft in jeder Beziehung Das leistet und derthut, was von einem zweijsbrigen Kinde erwartet werden kann, nur dass es violicicht woniger lebhaft, weniger freudig ist, aber niemals irgend Etwas wahrnehmen lässt, was einen wirklichen Verdacht eines Geistesmangels erregen könnte. In allen Fällen von ungewöhnlichem Zurückbleiben ist es rathsam, den Zustand des Gehör- und Sprachvermögene zu ermitteln; denn mir eind Belepiele vergekommen, we die vorhandene Taubheit lange übersehen und die Geistesträgheit des Kindes, sowie seine Unfähigkeit, zu sprechou, irrthumlich einem Geistesmangel zugeschrieben wurde, während in anderen Philes das schwere und mangelhafte Sprechen, des lediglich auf einer Missbildung in den der Artikulation diezonden Theilen des Mundes beruhte, zu einem ähnlichen Ierthume führte. In alien diesen Bällen hatte das Gefühl, sich nar schwer ausdrücken und ein Gespräch mit auderen Kindern nicht gut unterhalten zu können, auf das Gemüth des Kindes einen Schatten geworfen und es vordtossen, empfindlich, argwöhnisch und unkindlich gemacht, besenders da, wo Taubheit eder Harthorigkeit mit im Spiele waren. Eine ähaliche Wirkung hat micht seiten eine ernste Krankheit, selbst nach Ablauf der ersten Kindheit. In Pelge solcher Krankheit verlernt des Kind, welches bis dahin umherlief und mit anderen Kindern spielte, das Gehen, ja das Sprechen, wenn Beides ihm noch nicht lange zur Gewohnheit gewesen ist; es bleibt dann lange träge und unfähig zu irgend einer geistigen Anstrengung, und erst nach Verlauf von Wochen oder Monaten fangen seine Geieteskräfte an, wieder sich zu regen, Anfangs langeam, dann aber immer kräftiger, bisweilen aber auch bleibt die nun eintretende Entwickelung in ihrem langsamen

Gange und holt niemels wieder ganz die Distanz ein, welche durch die Krankheit verloren gagangen ist.

Beim wirklichen Blödsinne gibt es jedoch weit mehr als dieses, weit mehr als einen blossen Stillstand der Geistesentwickelung in irgend einer Zeit. Der 8 Jahre alte Idiot entepricht in seiner Geistesentwickelung weder einem Kinde von 6, noch von 4. noch von 2 Jahren; seine Seele ist nicht blos, wenn ich mich se anadrücken darf, gans swerghaft, sondern sie ist in der That verunsteltet oder mit anderen Worten, es verhält sich die Seele eines in der geistigen Entwickelung zurückgebliebenen Kindes zu der Seele, eines Idieten, wie der Körper eines wehlgestalteten Zwerges zu dem Körper einer Missgeburt oder eines durch Zufall oder Krankheit bewirkten Dosektes, wobei die Willensschwäche eben so aussallend wird, wie der blose Mangel der Fassungakraft. Es treten uns in Betreff dieses Gegenstandes zahlreiche Fragen entgegen; viele derselben bin ich ger nicht im Stande zu beantworten und auf keine kann ich einen durchaus genügenden Bescheid geben. Die Ursachen des Blödsinnes, der Einfluss, den eine Kenntniss derselben auf unsere Progness haben könnte, das Verhältniss der Epilepsie und der Paralyse zum Blödsinn sind nur einige wenige der vielen wichtigen Fragen, deren Erledigung noch zu erstreben ist. Ich hege die Hoffnung, es werde nicht lenge mehr dauern, dass diejenigen Anordnungen in den zur Aufnahme von Blödsinnigen eingerichteten Häusern *), welche den Aersten nicht gestatten, sie Behufe des Studiums zu besuchen, hier zu Lande eine Modifikation erleiden, oder dass wenigstens die ämtlichen Beamten der Institute es für ihre Pflicht halten and sich dazu befähigt finden werden, über so wichtige und noch so wenig erörterte Fragen gehörige Auskunft zu erlangen.

Bis zu unseren Tagen ist, so viel ich weiss, der einzige, wirkliche systematische Versuch, hinzichtlich des Blödsinnes ein ganz genaues Studium vorzunehmen, derjenige, den Dr. Hewe

^{*)} Es ist wohl kaum nöthig zu bemerken, dass hier der Idiotismus gemeint ist, der nichts mit derjenigen Varietät zu thun hat, welche in gewissen Alpengegenden endemisch ist und unter dem Namen "Kretinismus" in der neuesten Zeit die Aufmerksamkeit in so hohem Grade auf sich gezogen, und ein Gegenstund der Fürsorge der Sardinischen, Oesterreichischen und Schweinerischen Behörden geworden ist.

in Boston unter Autorität des Hauses der Repräsentanten von Massachusetts gemacht hat. So schätzbar aber auch ein solches Studium in vieler Hinsicht sein mag, so gewähren seine Resultate doch nur gewisse allgemeine Anschauungen und können niemais als positive medizinische Facta betrachtet werden. So zum Beispiel bemerkt Dr. Howe als ein Resultat seiner Untersuchungen, dass in 420 Fällen von 574 der Blodsinn angeboren war, allein diese Zahlen würden, wenn man sie für absolut richtig halten wollte, ganz gewiss zu einer sehr bedeutenden Ueberschätzung der Häufigkeit des angeborenen Biödsinnes führen. is unewelfelhoft, dass in einer grossen Zahl von Fällen der Blodsinn von der frühesten Kindheit an datirt, aber da sich an den wirklich angeborenen Blödeinn das Gefühl der Hoffnungslosigkeit knüpft; so ist es eehr wünschenswerth, dass der aus jenem Zahlenverhältmisse hervergehende Eindruck nicht zu hastig aufgenommen worde, und obwokl meine Ansicht nur auf eine verhältnissmassig kleine Zahl von Fällen sich stätzt, so muss ich doch meine entschiedene Ueberzeugung dahin kund thun, dass die Falle von angeborenem Idiotismus in der That nur die Mindersahl, nicht uber 4/5 aller Fälle ausmachen.

Indesson ist auch der deutliche Beweis, dass der Blödeinn wirklich angeboren ist, durchaus noch kein genügender Grund, ibn als durchaus hoffnungalos anzuseben oder ihn als einen Zustand zu betrachten, der nicht noch eine bedeutende Besserung zuliesse, und Niemand, der die Kinder gesehen hat, welche vor etwa einem Jahre in London als Azteken gezeigt worden sind, braucht zu verzweiseln, dass sie, oder überhaupt dass Kinder, deren Gehirnkonformation sehr unvolkemmen ist, nicht noch viel su lernen im Stunde wären. Geht man sehr genau in die Geschichte derfenigen Kinder ein, die angeblich von Geburt en bledeinnig sind, so erfahrt man gewöhnlich, dass sie bis zu einer gewissen Zeit, namentlich bis in dus erste Jahr hinein, ganz gesund gewesen sind, dass sie mehrere Krampfanfälle gehabt haben, die 1, 2 oder 3 Jehre lang in unbestimmten Zeiten wiederkehrten oder gar habituell geworden sind, und dass von da an ihre Geistesentwickelung in jeder Hineicht zurückblieb und in manchen Punkten vollständig stillstand, während die Merkmale wirkfiehen Blödsinnes mit jedem folgenden Jahre immer deutlicher hervertraten. Das Aushören der Krampfanfälle scheint durchaus nicht in ailen Fällen eine Besserung des Geistessustandes sur

Folge zu haben, und andererseits sind, so viel ich weiss, die mit Epilepsie behafteten Idioten, selbst wenn ihre Anfalle aus siner sehr frühen Periode datiren, keineswegs immer diejenigen, deren Geistesentwickelung am niedrigeten steht. In anderen Fällen lässt sich aus der Geschichte des Kindes nichts entnehmen. woraus zu schliessen wäre, wenn der Blödsing begunnen hat, gondern es ergab sich nur, dass, während der Körper des Kindes sich weiter entwickelte, sein Geistesvermögen stehen blieb, bis sich allmählig den Verwandten die achmershafte Ueberseugung von selbst aufdrang, dass das Kind am Blödsinn litte. In anderen Fällen hat irgend eine ernste Gehirnkrankheit, welche das Leben des Kindes in seinem 2ten, 3ten oder 4ten Lebensjahre oder auch später bedroht hatte, eine Geistesschwäche hinterlassen, während ich andererseits sin - oder zweimel bei Kindern in Folge von habitueller Masturbation die Cointesthätigheit bie fast sum Blodsina hersbeinken sab, und doch bin ich der Meinung, dass von allen diesen Fällen keiner im wahren Sinne des Wetter als Miotismus bezeichnet werden kann.

Selbet in der alterersten Kindheit findet eich bei dem wirklich idiotischen Kinde ein Zug, welcher os als sehr verschiedes won Kindern desselben Alters darstellt. Ein solches Kind ist nicht fähig, seinen Kopf aufrecht zu erhalten, sondern dieser schwankt von einer Seite zur auderen, ohne dass das Kind sich anstrongt, dieses Wackeln des Koples zu verhüten, und oft wird dadurch lange vorher, ehe noch irgend ein anderer Umstand Verdacht erregt, die Mutter in Anget gesetzt. Dann bemerkt man, dass das Kind auf nichte merkt, dass seine Angen den Anges der Mutter nicht mit dem Blicke des Erkennens begegnen, mit dem von einem freundlichen Lächeln begleiteten Blicke, womit ein gesundes, selbst nur 3 Monate altes Kind: sonst; seine Matter zu bogrüssen pflegt. Dann findet sich, dass tas Kind keine Neigung hat, nach etwas zu groifen, was doch gewähnlich das erete Merkmel des kindlichen Willens oder Thuns zu sein pflegt. Wird es von der Wärterin auf den Arm genemmen, so zeigt en kein Hüpfen in den Gliedmassen, und wenn auch bisweilen ein senderbares lecres Lücheln ihm über das Antlitz streicht, as vernimmt man doch nicht das herzliche, muntere Lachen der Kindheft oder das freundliche Kreischen und Kichern eines inneren Proheinns. Mit zunehmendem Wachsthum zeigt das Kind keine Lust, hingestellt zu werden oder seine Füsse zu fühlen, wie die

Kinderwärteninnien sich auszudrücken pflegen. Wird as auf den Boden gelegt, se schreit es vielleicht, aber es macht keinen Versuch, sich umherzuwälzen oder fortzukriechen, wie sonst Kinder au thun pflegen. Lernt es endlich stehen oder gehen, so geschieht das sehr spät, ungeschickt und unvellkommen, während nicht selten in den nehwachen Beinen die Thätigkeit der Adduktoren der Oberechankel se vorheurscht, dass die Beine sofort sich breusen, wenn das Kind eine aufrechte Stellung annimmt, und diese Schwäche kann Jahre lang endeuern. Die Zähne zeigen sich nur spät; oft erscheinen sie nur unregelmässig und ausser ihrer gewöhnlichen Reihenfolge; nicht selten fangen die Schneidezāhne schon an, brūchig und kariös zu werden, ehe die Buckensähne noch hervorgekommen sind, während eine übermässige Sekretion der Speicheldrusen und das state Auströpfelm des Speichels eine sehr häufige und sehr widrige Erscheinung bei vielen idiotischen Kindern ist.

Störung und Unordnung in dem Dentitiensprezesse sind oft eine der ersten Andeutungen der gestörten körperlichen Entwickelung bei idiotischen Kindern. Die Kiefer wachsen nicht in dem Verhältnisse, wie die Zähne herverkommen, und man findet daher gewöhnlich bei idietischen Kindern ein hohes und enges Mundgewölbe, enge Kiefer und über einander gedrängte Zähne. Das Wachsthum geht überall nur langsam vor sich, und trots des Ausdruckes eines frühzeitigen Alters, welches des Angesicht des idietischen Kindes so est darbietet, würden wir dasselbe, wenn wir bles nach der Grosse, Form und Ausbildung des Körpere urtheilen wollten, für viel jünger Diten massen, als es wirklichlet *). So wie das idietische Kind langeam ist im Ausmerkan, lengeem im Fassen-, Gehen- oder Stehenlernen, so ist es auch langeam im Sprechenlernen. Es kommt nur sehe spät dazu; oft erlangt es aus wehige Werte und auch diese nur mit Schwierigkeit; oft gebraucht es dieselben Worte, um ganz Verschiedenen damit anaundrücken; gewöhnlich artikulirt es die Worte undeutlich und oft so unvollkommen, dass es wirhlich unverständlich wird __

^{*)} in den sehr interessenten Berichten des Dr. He we finden sich einige Data, welche diese Angaben bestätigen; seine Messungen beziehen sich jedoch auf dewachsene Idioten und nicht auf idiotische Kinder.

Le gibt bine Klasse von Idioten, welche keinen Portschritt machen, condern ihr ganzes Leben lang unter dem Geistovermögen der Thiere verbleiben, aber die Mehrheit nimmt mehr oder minder langsam gewisse Eigenthumlichkeiten an, wie ich sie beschrieben habe, und so treten mit jedem folgenden Jahre die charakteristischen Merkmale des Idiotismus immer deutlicher und deutlicher hervor. Irgend ein Geistesvermögen acheint oft der allgemeinen Verkummerung entgangen zu sein; so zeigt ein blodsinniges Kind eine richtige Auffassung der Zoitdauer, ein anderes einen besonderen Trieb für eine gewisse mechanische Beschäftigung, ein drittes einen Begriff der Zahl, und es ist von grosser Wichtigkeit, in jedem einzelnen Falle diesen einen lebensvollen, an das Menschenwesen erinnernden Punkt zu ergreifen; denn dieser Punkt ist es, von dem man ausgehen kann, um noch andere Geisteskräfte aus ihrer Stumpfheit möglicherweise emperzuheben. Aber auch solche Geistesthätigkeit, welche noch übrig geblieben zu sein scheint, steht weit zurück gegen dieselbe Geistesthätigkeit bei gesunden Kindern; wirkliche mechanische Geschicklichkeit, ein wirklicher musikalischer Sinn, eine wirkliche Geschicklichkeit, mit Zahlen umsugehen, sind sohr selten. Die übriggebliebene Geistesthätigkeit ist auch nur eine schwache und kummerliche, aber sie überrascht durch den Kontrast im Gegensatz zu der völligen Abwesenheit aller übrigen Geistesäusserungen eines blödeinnigen Kindes.

Man muss dieses wohl im Gedächtnisse behalten, um sich hinsichtlich der Resultate, welche man von den zur Erziehung blödsinniger Kinder eingerichten Instituten erwartet, vor Täuschung zu bewahren. Die Blodeinnigen dahin zu bringen, dass sie Reinlichkeit, Ordnung und Anstand bewahren, dass sie im gewissen Grade für sich seihst Songe tragen können, in ihnen gewisse reinmenschliche Neigungen oder sittliche Gefühle zu erwecken, sie schreiben und lesen zu lehren, sie irgend einer Beschäftigung zuzulühren, sie für menschliche Vergnügungen empfänglich zu machen, ist ein Ziel, welches wohl einiger Mile und Unruhe werth ist. Von Menschen abstammende Geschöpfe, die fast unter die Linie eines unvernünftigen Thieres hinabgesanken sind, wieder zu menschlich fühlenden, menschlich denkenden und menechlich wollenden Wesen zu erheben, selbet, wann sie auch nicht eine hohe Stufe dieser Erhebung erreichen, ist Das, was man von der Erziehung der Blödeinnigen hoffen darf;

wellte man übertriebene Erwartungen daran knüpfen, wellte man für solche Erwartungen die Institute einrichten, so würde man eher Nachtheil als Vortheil herbeiführen und selbst die Verwirklichung des Möglichen besinträchtigen.

Es treten der Brziehung und dem Unterrichte der Blödsinnigen awei grosse Hindernisse entgegen. Des eine Hinderniss ist die gewohnte Trägheit und Gleichgültigkeit, das andere die Unfähigkeit der Blödeinnigen, ihre Ausmerksamkeit lange genug aus einen Punkt au fixiren. Ich spreche hier nicht von denjenigen Fällen, wo alle Verstandeskräfte vollständig fehlen, und wo eine sichers Unterbringung des ungläcklichen Geschöpfes das Höchste ist, was gethan werden kann; ich meine vielmehr diejenigen Fälle, für welche wohl bisweilen der Rath des Arates in Anspruch genommen wird, und wo noch einiges Gedächtnissvermögen, einiger Nachahmungstrieb, ein geringer, schwacher Grad von Ausmerkeemkeit, kurz, wo noch einige lichte Ueberreste menschliehen Geistei, und folglich auch nech einige Lernfähigkeit vorhanden sind. solchen Fällen darf man, wie schon angedeutet, die Erwartungen nicht zu hoch spannen und folglich nuch die Hoffnungen der Eltern nicht zu sehr erregen, wenn man diese und sich selbet vor Täuschungen bewahren will; denn das Kind, welches durch sorgfältige Erziehung und Lehre aus seinem Blödsinne: beraus so weit gebracht worden ist, um einige einfache Fragen au beantworten und segar einen Einwand bisweilen zu erheben, ist nicht im Stande, seine Aufmerkeamkeit genügend zu sesseln, um noch eine zweite Frage zu beantworten oder in derselben Sache noch einmal denselben Einwand vorzubringen, während es vielleicht einige Augenblicke später bei Wiederholung der Frage wieder sich fähig zeigt, eine korrekte Antwort zu geben. Je weiter wir auf der Stufenleiter der Geistesbefähigung hinabsteigen, deste auffallender tritt uns diese charakteristische Unfähigkeit, die Aufmerkeamkeit lange genug zu fesceln, entgegen, bie wir zuletzt einen Punkt erreichen, wo bei ganz gesunkener Fassungskraft des Kind Stunden lang desitzt, ohne etwas zu denken oder auf etwas zu merken. Die erete Stufe darüber ist es, die uns diejenigen Kinder darstellt, welche die fortwährende, so eigenthämliche Rastlosigkeit geigen, durch die sie beständig in Bewegung gesetzt und angetrieben werden, jeden Gegenstand, den sie erreichen können, zu betasten, ohne sich jedoch länger als einige Sekunden dabei aufauhalten, und diese Rustlosigkeit, diese auf geistiger

Schwäthe berehende, fortwährende Beweglichkeit bilden ein greeses Hindernies für ihre Besserung. Der Idiot ist für nichts sa interessiren und interessirt sich für hichts, und diese Gleichgültigkeit, diese Geistesträgheit, diese Unlust zu jeder korperlichen oder geistigen Austrengung, die sich fast in allen Fällen wahrnehmen lässt, ist sehr. wohl vereinbar mit der erwähnten Rastlosigkeit oder dem geschäftigen Nithtethun, wodurch eich der Blödsinn so oft charakterisirt. Diese Uebel sind, selbst durch die besten Bemühungen, ausserst schwer zu bekämpfen, so lange das Kind zu Hause bei den Eltern bleibt, und ich bin daher immer geneigt, den Rath zu ortheilen, dass man ein solches blödsinniges Kind in ein ausschliesslich zur Erziehung von Idioten eingerichtotes Institut schicke. ' Rin anderer Grund dufür Hogt in den Umstande, dass der Nachahmungstrieb, welcher beim blödeinnigen Kinds oft noch sehr deutlich sich kund thut, ein vortreffliches Mittel zu seiner geistigen Erweckung gewährt, das ganz verloren geht, wenn es allein erzogen wird, während ausserdem noch manshe andere, wenn auch nur schwach vorhandene geistige Krafte nicht anders erweicht werden konnen als in Gesellschaft anderer :Kinder von ungefähr demselben Alter und ähnlicher Geistes-

Um jedech alles Basjenige zu esteichen, was möglicherweise derch die Erziehung der Idioten erveicht werden kann, ist es von 'grouser Wichtigkeit, sie genau und sorgfültig zu klusnifiziren. das heiset die hoffnungelesen Idioten nicht mit Denen ausammenimbringen, die noch der Besserung fähig sind; ferner die bles itreinnigen Kinder nicht mit den blödsinnigen zu miechen und badlich die Kinder von sehr verschiedener Geistesfähigkeit weder bei der Arbeit, noch ohne grosse Aussicht und Sorge bei ihren Verguügungen zusammenleben zu lassen. So wichtig Schreiben, Lesen und Kenntniss der Zahlen auch unsweiselhaft sind, so ist dock die Leit, in welcher darin der Unterricht begonnen werden muss, in verschiedenen Füllen sehr verschieden. wendiglernen von Worten ist keineswege sehr dienlich, und ein Hersagen derselben kvineswege ein Beweis einer wach gewordenen Geistesthätigkeit der Kindes; denn der Blodsinnige kann, wie ein Pepagei, oft dubin gebracht werden, viele Werte und Redensarten nachausprechen, ohne irgendwie ihren Sinn zu fesson. Eben se schnell wie des Kind diese Worte und Reden nechunsprechen gelerat hat, verginet es dieselben, sobald der Unterricht unterbrechen wird, und daher gehört seiche Uebung des Gedächtnieues, wenn sie auch nicht ganz nutslos erscheint, keineswegs zu den Hauptpunkten, auf welche die Erziehung hinstreben muss. Es ist abet, glaube ich, hier weder der Ort, noch habe ich die Erfahrung, um in einen so weit umfassenden Gegenstand, wie die Erziehung der Idioten, tiefer einzugehen. Ich begnüge mich daher mit der hier gegebenen Skizzirung der allgemeinen Charaktere des Biödeinns der Kinder und der sowohl auf idiotische als auf irreinnige Kinder zu verwendenden Erziehung. Eine solche Erziehung ist es, auf welche da, we wir Aerzte im unseren Rath angegangen werden, wir unsere Bemühungen hinrichten müssen, und ich kunn nichts Besseres wünschen, ale dass durch Arbeiten Anderer diese meine Bemerkungen ehen so überflüssig gemacht werden, wie ich sie selbat für unvollkommen halte.

Ueber Anämie im kindlichen Alter, von Professor L. W. Ritter von Mauthner in Wien. (Vergetragen in der wissensch. Plenarversammlung des Wiener Doktoren-Kollegiums am 18. Mai 1854.)

Wie die veränderte Lebensweise auf den Einzelnen, so wirkt die Aenderung der Lebensverhältnisse und der Zeitencharaktere suf das gesammte Volksleben ein, jenen Wechsel in den vorkommenden Krankheiten bedingend, welchen von jeher die prektischen Aerste ihrer Aufmerksamkeit gewürdigt, und zur Richtschnur ihres Handelns genommen haben; welchem daher auch die verschiedenen Heilmethoden ihren Ursprung verdanken, die keineswegs, wis man gewöhnlich glaubt, blos durch die Gunat des Zufalles sur allgemeinen Geltung gelangen, sondern stets von den Pittigen des Zeitgeistes emporgetragen werden.

Pass seit einiger Zeit reine Entzündungsformen seltener vorkommen, ist eine jedem praktischen Arste längst auffallende Thatsache. Wer auch nicht unbedingt den Ansichten mancher Skeptiker beistimmt, welche gegen jedwede historische Begründung allen Werth der Blutentleerungen in Abrede stellen, wird doch zugeben, dass gegenwärtig die Anseige zu einem energischen entziehenden Heilversshren, besonders zu vorzeitigen Blutentleerungen, zicht zo oft als sonet vorhanden ist. Viel ist in der neuesten Zeit üher Andmie und Chlerese geschrieben worden, ebenfalls ein Zeichen, dass dieser Zustend jetzt häufiger ist. "Die Blutarmuth, klagt Prof. Richter in Dresden, ist nebet der Tuberkolsucht und dem Krobsübel ein immer mehr verbreitstes Siechthum unserer Zeit, welches die Bevölkerung Europa's einer fortwährenden Raçenverschlechterung zuführt, und daher der ernstesten Beachtung würdig ist*)." Nach Valentimer sind die meisten der jetzigen Neuralgieen durch Andmie bedingt **), und nach Troussesu beherrscht heutigen Tages die Chlorose die gesammte Pathologie des Weibes ***). Wenn aber dem so ist, dann ist auch hegreislich, warum die jetzige Generation an anämischer Blutbeschaffenheit leidet; denn anämische Mütter erzeugen anämische Kinder.

Leider gibt es aber noch eine Menge anderer Einflüsse, welche die Blutbildung im kindlichen Organismus stören und verkümmern. Die Anamie ist nicht allein oft angeboren, sondern ist auch nicht selten eine Folge der vorschnellen Entwickelung und des rascheren Wachsthume, und entsteht auch häufig aus anderen lokalen und allgemeinen Ursachen.

Der pathologische Zustand, welchen man so nennt, ist sber wie Wunderlich+) sagt, schwer von anderen proportionalen Blutabnormitäten zu trennen, und Nasse hat gezeigt, dass selbst jene Anämieen, welche durch Aderlässe künstlich erzeugt wurden, keine reinen sind, indem sich auch stets die Veränderungen in den Eigenschaften des Blutes nachweisen lassen.

Vom klinischen Standpunkte ist man jedoch berechtigt, Blutmangel als Grundlage eines Krankseins anzunehmen, wenn der allgemeine Zustand des Individuums Blutdürstigkeit verrathet, wenn sich die Symptome des Krankseins aus keiner anderen Ursache erklären lassen, wenn endlich das gemäss dieser Annahme gewählte Heilversahren schnell zu einem günstigen Resultate führt.

Die Behauptung, dass eine anämische Blutbeschaffenheit dem Kinde häufig angeboren ist, scheint mit der nermalen Blut-

^{*)} Blutsrmuth und Bleichsucht. Leipzig 1850. Pag 4. u. 85.

^{**)} Die Bleichsucht und ihre Heilung. Kiel 1851. Pag. 42 u.s. w.

^{***)} l. c. Motto ,,la chlorose domine la pathologié de la femuse.

^{†)} Pathologische Physiologie des Blutes. Stattgert 1845. Pag. 68.

fälle des Neugeborenem im Widerspruche zu stehen, dessen sämmtliche Gewehe und Organs bekanntlich blut- und gefässreich sind. Valentin*) hat gezeigt, dass die Gesammtmasse des Blutes beim Neugeborenen verhältnissmässig grösser ist, als im späteran Alter; denn ein 5 his 6½. Pfund wiegendes Kind hat nehe am 2 Pfund Blut*), während die gesammte Blutmasse eines Brwachsenen im 30. Lebensjahrs, dessen Gewicht man auf 69 Kilogrammes, also auf 130 bis 138 Pfunde annimmt, nur 31 Pfund Blut, also ½, des ganzen Körpergewichtes, beträgt. Diese physiologische Blutfälle beim Neugeborenen ist aber selbst im Normalzustande bald verübergehend, indem sie im ersten Lebensjahre schon verschwindet, da nach Valentin ein 1 jähriger Knabe, dessen Gewicht 20 Pfund zu sein pflegt, nur 4½. Pfund Blut im Ganzen hat, während er proportionell wenigatens 6 Pfundhahen solltz.

Schon durch diese relative Abnahme der Blutmenge im gesunden Zustande ist die Leichtigkeit des Entatehens von Blutmangel im kindlichen Aktar zu begreifen. Nun wird allerdings innesbelb einer gewissen Grenne ein relativer Zustand von Gesundheit
noch bei wirklichem Blutmangel hestehen künnen, da, wie Virchow***) ganz richtig bemerkt, jedes Individuum ein gewisses
Masss von Herzkraft und Blutfülle hat, nach welchem sich in den
Gefässen der Inhalt und der Blutdruck accommodirt, wodurch jener
Grad von elestischer Spennung erhalten wird, der hinreicht, um
dem Seitendrucke zu begegnen.

Wenn aber dieser individuelle physiologische Zustand durch pathische Potenzen gesteigert wird, dann gewinnt derselbe um so mehr an Bedeulung, je grösser die Empfänglichkeit für Alterationen solcher Art ist, was die Analyse im Kinderblute nachweist. So haben Denis und Lecanu +) als konstantes Ergebniss ihrer Analysen des Kindesblutes gefunden, dess der wässerige Bestandtheil des Blutes bei Kindern und Greisen beträchtlicher ist, als bei im reifen Alter stehenden Personen. Moleschott hat erst

^{*)} Universal-Lexikon der prakt. Medizin und Chirurgie. Leipzig 1844. 12. Band. Pag. 438. Sanguis.

^{**)} Nämlich 0,50 bis 0,73 Kilogrammes, das Kilogramm wird zu 2 Pfund bärgerl. Gewicht gerechnet.

^{***)} Handbuch der speziellen Pathelogie und Therapio. Erlangen 1854. Pag. 103. I.

^{†)} Universallexikon der prakt. Med. 12. Bd. pag. 437.

herelich gezolgt *)', dass die Zahl der farblosen Blutkörperchen bei Kneben von 24/2 Jahren um grössten ist, indem sie im Durchschnitte 41/2 pro Mille beträgt, während das Mittelverhältniss bei Erwachsenen nur 2,8 ist. Selbst die Analysen vom Kinderblut bei Entwändungskrankheiten (da man bei anästischen kein Blut nehmen kann) haben mich nach Dr. Heller's Angaben überzengt, dass die Zahl der Blutkörperchen stets zwischen 76 und 160 pro Milte, und der wässerige Bestandtheil über 800 betrage, während nach Häser *) und Andral **) das Mittelverhältniss der Blutkörperchen bei Erwachsen en 127 bis 130 pro Mille und der wässerige Bestandtheil 790 ist.

Mit diesen numerischen Nachweisen stimmt nun die blinische Erfahrung vollkommen überein. "Be ist be bekennt, dass fin kindlichen Alter keine physiologischen und viel seisener kritische Bin-Misse in Krankheiten vorkommen, die Natur also im gesunden Zustande den etwaigen Ueberfluss von Blut nicht ausscheidet. Selbst Lungenblutung ist bei Tuberkulose selten, während die es häufigen inneren Magen - und Darmblutungen zu den ominosesten Zufällen gehören. Be ist ferner Erfahrungssache, dass Kinder durch kunstliche, selbst nicht bedontende Blutentriehungen, oft schnell in Anamie verfallen, ja dass sie selbst durch Verlust von weissen Siften, namentlich von serösen und schleimigen Durchfellen ungemein schnell fehingerafft werden. Duher kommt et auch, dass selbst bei exquisiten Pneumonicen schon ein Pur Blutegel Erleichterung bringen, während beim Bewachsenen die zehnfache Anzahl nicht dasselbe Mistet. Andererseits hat oft ein kleiner Blutverlust, unzweckmüssig und unbedachteamer Weise angewendet, Langenodem und Lungenparalyse zur Folge. Wie schnell bei Kindern in Folge plastischer Braudetionen Anamie und Hydramie eintreten, hat jeder praktische Arzt gewiss oft genug erfahren.

Da Schwankungen in dem proportionalen Verhalten der Blutbestandtheile im Normalzustande bei Neugeborenen grös-

^{*)} Ueber des Verhältniss der farblosen Blutteffen zu den farbigen. Wiener med. Wochenschrift. 1854. Nr. 8.

^{**)} Ueber den gegenwärtigen Standpankt der patholog. Chemie des Blutes von Racer. Juna 1646, pag. 9.

^{***)} Versuch einer pathologischen Hamatologie von Andrul. Leipt. 1844. pag. 28.

ser sind, als bei filteren Kindern, so unterliegen dieselben dermalen um so häufiger der Blutverarmung, weit ihnen die Paupertät der Hämatose oft sehon vom mütterlichen Leibe aus mitgetheilt worden ist. Daher kommt es, dass jetzt mit einem solchen Zustande von Blutdürftigkeit des ganze erste Lebensslter
durchsiecht, und die erste Zahnperiode mühsam durchgekämpft
werden muss.

Die Urssche dieser jetzt so oft angeborenen Anämie liegt in allgemeiner Körperschwäche der Mätter, als deren Folge manche Leibesfrucht abortiv und bald nach der Geburt zu Grunde geht. Sie ist nicht selten die Folge kümmerlicher Ernährung während der Schwangerschaft, wie dieses bei den dem Proletzriate angehörigen Müttern meistens der Fall ist, welche, mit Nuth und Sorgen kämpfend, dennoch binweiten 18 bis 20 Mal nacheinander gesegnet werden.

An angeborener Anämie leiden oft die letzten Sprösslings einer mit Kindern gesegneten Familie, welche, wann die erschöpfte Mutter nicht zu stillen vermag, und der Vater nicht die Mittel hat, eine Amme zu nehmen, durch die künstliche Auffütterung noch mehr herabkommen. — Bei Zwillingen ist nicht selten eines oder beide anämisch. Ein Kind, während dessen Fötallebens ein anderes an der noch milchenden Brust der Schwangeren genährt wurde, leidet meistens an Blutversrmung. Ebenso wirken Blut – und Schleimflüsse während der Schwangerschaft verarmend auf die Blutbildung des Kindes ein. Endlich zeugen gewöhnlich abgelebte, schwächliche, in Jahren vorgerückte Väter anämische Kinder.

Häufig liegt der angeborenen Anämie Syphilis zu Grunde. In diesen Fällen ist zwar eine quantitative Abweichung der Blutbestandtheile vorhanden, die wir aber noch nicht kennen, daher wir diesen pathologischen Zustand des Blutes vorläufig mit den Franzosen als Anaemia syphilitica bezeichnen müssen. Diese Form der Anämie ist sehr verbreitet, und für die Generation von den betrübendsten Folgen. Sie wird selten erkannt *), und wenn dann ein solches Kind mit schlummernder Syphilis durch Vaccination einer zweiten künstlichen Blutvergiftung unterzogen wird,

^{*)} Wer die Tragweite dieses Nichterkennens zu würdigen vermag, der wird es gewiss mit mir bedauern, dass das klinische Studium der Padiatrik bisher noch so wenig betrieben wird.

entwickelt sich nach derselben eine Ast von Drübenkranksein, woran die Impfung an und für sich ganz unschuldig ist. Ich pflege daher anämische Kinder erst zu impfen, wenn die erste Dentition beendet, und der Habitus gebessert ist.

Von der Intensität der angeborenen Lues und den Ernährungsverhältnissen des Kindes hängt es ab, ob und in welchem Grade die spezifischen Symptome dieser Krankheit zum Vorschein kommen. Bekanntlich äussert sich die angeborene Syphilis als Exkoriationen an den Nasenöffnungen, den Mundwinkeln, der Afterspalte und den weiblichen Geschlechtstheilen, welche Exkoristionen mit einer speckig aussehenden Exsudatmasse sich bedecken, ferner als Blennorrhoe der Augen, der Nase, der Genitalien, des Mügens und Darmkanales, als Schwellung und Wucherung der Mundhöhlen- und Mastdarmschleimhaut, endlich in der Haut als Roseola, Pemphigus, Ekzem, Psoriasis, zuweilen aber blos durch eine eigenthümliche Dünnheit, Glätte, Kühle und Durchsichtigkeit der Epidermis.

Unter günstigen Verhältnissen, besonders wenn das Kind die Brust einer gesunden Amme hat, gut gepflegt wird, und wenn die ihm vererbte Lues von minderer Intensität war, oder wenn vielleicht die Lebensenergie der Schwangeren die Dyskrasie des Vaters zu mildern im Stande war, — kann es geschehen, dass die angeborene Syphilis in keiner anderen Form als in allgemeiner Blässe und Blutleere auftritt, wobei dann, trotz der besten Pflege und der reichlichsten Zufuhr von Nahrung, solche Kinder langsam zahnen, und gegen feindliche Einflüsse wenig Widerstand zu leisten vermögen.

Da überdies selbst bei dem höchsten Grade von Blutsrmuth jede andere gleichzeitig vorhandene Dyskrasie ihren Charakter nie ganz einbüsst, so erlischt auch in solchen Fällen die der Syphilis eigene Tendenz zu krupösen und tuberkulösen Bildungen nie, und so kommt es, dass, wenn auch solche Kinder das erste Lebensjahr glücklich überstanden haben, sie später bei der geringsten Veranlassung von höchst stürmischen krupösen Entzündungen ergriffen werden und an Tuberkulose zu Grunde gehen.

Die zweite Form der kindlichen Anämie, nämlich die Entwickelungs-Anämie, kommt in jedem Zeitraume des rascheren Wachsthums vor; nur sieht natürlich die Dentitions-Anämie anders als die Pubertäte-Anämie (Chlerose) aus, welcher letzteren swar Aglobulese zu Grunde liegen sell, die aber doch im Wesentlichen nichts Anderes als Anämie ist.

Was die Erscheinungen der Dentitions-Anamie anbelangt, se kommen viele der sogenannten Zahnbeschwerden auf Rechnung derselben. Man ist aber noch zu sehr gewohnt, und die Erfahrung früherer Zeiten mag dazu berechtigt haben, alle dergleichen Zufälle von aktiver Hyperämie herzuleiten, während ihnen oft gerade die entgegengesetzte Blutbeschaffenheit zu Grunde liegt, Dese zu einer Zeit, in der Bildung und Wachsthum des Körpens se rasch vor sich gehen, ein grösserer Verbrauch von festen und fitseigen Stoffen Statt finden müsse, ist klar. Daber will das Kind den gamzen Tog essen, während gleichzeitig alle Se- und Exkretionen vermehrt eind. So worden Schleim, Speichel, Urin und Stuhl in unglaublicher Menge ab - und ausgeschieden. Aber oben deshalb, weil das Bedürfniss nuch Stoffausnehme im Kinde so gress ist, ist auth die Ernährungefrage in diesem Zeitraume von grösstem Belange. Nasse hat durch Versuche au Thieren nuchgewiesen, dass Fleischnahrung das Blut kongulablet als Pfansennahrung macht, und die Menge der Blutkörperchen durch Beforderung ihrer Bildung vermohre *). Entsiehung der Nehrung vermindert die Menge der Lymphkörperchen, wenn des Athmen fortdauert **). Aus zucker - und stärkemehlhaltiger Nahrung entsteht nach Schulz schleimiges Lymphplasma, aber keine Blutkugelchen ***). Da für den Antheil der vegetabilischen Nahrung, welche der Mensch geniesst, der Blinddarm und die Blinddermdigestion bestimmt sind, dieser aber im Kinde noch sehr unentwickelt ist, so scheint allerdings Pflanzenkest für ihn weniger zu passen. Gewöhnlich werden aber diese hungrigen Kinder mit mehliger Nahrung überfüttert, und daher entsteht oft binnen weinigen Wochen eine allgemeine Anamie, die sich selbst bis auf die Knochen erstreckt. Knochentabes ist ja bekanntlich dermalen eine sehr häufige Erkrankung bei den im Zahnen begriffenen Kindern. Je mehr überdies bei ungenetigen Ernährungsverbältnissen während der Dentition die Anamie zunimmt, desto mehr bemüht sich der Bildungstohne durum, das Fehlende zu erzetzen, und

^{*)} Ueber den Einfluss der Nahrung auf das Blut. Marburg 1850, pag. 66.

^{••)} l. c. pag. 46.

^{•••)} l. c. pag. 49.

dahet kommt es, dass bei selchen mit Anämie and habitueller Angiestenese behafteten Kindern, deren Organe zur Anfnahme grösserer Blutmengen unfähig geworden, oft ohne Aussera Veranlassung Stasen und Entnändungen entstehen.

Die Erfahrung bestätigt das Gesagte. Sie lehrt nämlich, dess, wenn Minder während der Dentition anämisch werden, sie gerade häufiger, als gesunde und kräftige, Entsündungen unterliegen, und, da in solchen Fällen die Erscheinungen der Reaktion im Gefäss- und Nervensysteme Anfangs um so stürmischer bind, je mehr das Blut durch die in die entzündeten Gewebe statfiedende Exstudation versent, so ist es oft sehr sehwer, die hinter diesen Zufällen verborgene Blutanmuth zu erkennen, daher man leicht zu Blutentleerungen verleitet wird, welche den ungfücklichen Ausgang nur beschletmigen.

Man ist berechtigt, eine anämische Blutbeschaffenheit während der Dentition anzunehmen, wenn das his au dieser Zeit blahend ausschends Kind blass, reizbar und eghlafles ist, gross Mongon eines wässerigen Urines entleert, wenn die mituater spärlich abgehenden Fäkalmassen viel Phosphate, Miweiss, Kasein und Fett enthalten, welche Stoffe bekenntlich zur Ernährung bestimmt sind, und daher nicht in zu gresser Menge dem kindlichen Organismus entzogen worden durfan. Sehr häufig entgieht auch diese Dentitions-Anamie in Folge einer schleimigen und serosen Diarrhoe, welche meistens viel zu leicht genommen und vornachlässigt, ja von Vielen sogar als heilsam angesehen wird, wodurch die für die Ernährung so wichtigen Albuminate verloren gehen. Ja es mag sogar nicht selten verkemmen, dass selbst wirklichen Blut unerkannt und unhonchtet lange durch den Darmkanul ausgeschieden wird; dem bei der Zartheit und Vaskularität der kindlichen Darmachleimhant kommen exosmotische kapitiäre Blutungen bei Kindern viel häufiger vor. und de dieses Blut, wonn es in den oberen Partieen des Dickdermes und gar in den Dünndermen ausgeschieden wird, nicht als solches, sondern durch die Einwickung der Darmgese und der übrigen Contente verändert als ein hellgrünes festes Coagulum erscheint, so verleitet dieses zur Annahme einer gefahrlosen stärkeren Gallenausscheidung. Wenn aber täglich auf die Weise nar wenig Blut verloren geht, bringt doch eine solche Blutung den Kranken durch ihre lange Dauer herab. Ich hatte Gelegenheit, einen ernsten Fall der Art im Kinderspitale zu beobachten. Der

Kind litt' zu House lange an einem sogenannten Zehnduschfallen Als man Hilfe suchte, war es schon gans anämisch, und hatte täglich mehrere grünliche, dünne, später dunkelbrännliche Dasmausscheidungen, bis zuletzt blutige Ausleerungen, ja eine förmliche Huemorrhagin intestinalis sich einstellten. Bei der Sektion fend ich länge der ganzen gefässreichen Dünndarmschleimhant ungehoure Massen dünnen, zum Theil keagulisten Blutes, westen die Darmhäute stellenweise imbibirt weren; sonst weder im den Organen den Unterleihes, noch ingend wa anders eine Ussache des Todes.

"Wenn die plastischen Kräfte des Organismus, augt Caurstatt sehr wahr, durch resche natürliche und krankhafte Evolution ersehöpft werden, bildet sich oft plotzich Tuberkulese, und die verhorgen gewesene Tuberkelmaterie erwacht, und beginnt non erat als Krankheitereiz auf die Organe zu wirken, und doat belb kommt die Tuberkulege so häufig auf Zeit körperlicher Evelutionen, während der Zahnung, mach überstandener Vaccina u, s. w. vor" *). Aus diesem Grunde ist auch jede während der Destition entstehende Blutversrmung sehr au fürchten. Wenn anch nicht ger selten sehen bei sachs Wochen alten Kinderleisbest hier in Wien Tuberculesis und sogar wirkliche Phihisis pulmonalis (Kavarnen) gefunden wird, eo habe ich doch am häufigsten diese Krankheit bei Kindern erst währand der Dontition ausbren chen gesehen. Sie ist selten von aktivet Hyparamie begleitet, sondern entwickelt sich vielmehr gewöhnlich, nachdem Anamie längere Zeit vorausgegangen. Man bemerkt nämlich, dass diese Kinder verher ausfallend viel schwitzen, an stermischen, jedoch leeren, vibrirenden, weit verbreitaten Horspulestionen und an verschiedenen Arten von passivan Schleimstüssen leiden. Die bei der Chlerose vorfindlichen Nannengeräusche habe ich bei dieser Anamie oft gar nicht, und selien se dauflich gehört. Es hat übrigens die Untersuchung des Helees bei as kleinen Kindern grosse Schwierigkeiten, und überdies wird durch ihre Unruhe das Trachealathmen so lant, dass man leicht ein norhundenas schwaches Nonnengeräusch überhört. Jedenfalle muss man zu dieser Exploration ein Hörrohr mit kleiner Endöffnung haben, und es nicht stark andrücken.

Virchow nimmt eine akule Form spasmodischer Anamie

^{*)} Spezielle Pathologie und Therapie I. Bd. 215.

an, die durch plotzliche Verengerung der Gefüsse als Folge von krampshaften Muskelkontraktionen entstehen kann. Während der Dentition kommon nun auch derartige Zufälle vor, wo das Gleichgewicht zwischen Biut - und Nervensystem fast plotzlich aufgehoben erscheint, was in dieser Zeit um so leichter geschehen kann, je mehr die Energie des Organismus durch den Butwickelungsakt in Anspruch genommen ist. Es werden dadurch jone Organe am meisten gefährdet, welche eine Blutleere weniger als andere vertragen, wie dieses beim Gehirn der Fall ist. Daselbet tann es geschehen, dass die Natur in ihren Heilbestrebungen, die fehlende Menge organischer Flüssigkeit schuelt zu ersetzen, ohne einen entzündlichen Vorgang, ja gerade durch einen der Entzündung entgegengesetzten pathologischen Zustand eine seröse Exsudation setzt, was man bei solchen anämischen Kindern während der Dentition nicht selten zu beebachten Gelegenheit hat. Nichte ist überhaupt für den Kindererat wichtiger, und kann jüngeren Aersten nicht deingend genug an's Herz gelegt werden, als dass min wiese, duss plötzliche Zufälle, je selbst der Tod, bei Kindern eben so leicht durch Anämie wie durch Apperamie entutehen konnen. Häufig wied men von Konvaluionen bei Kindern überrascht, bei denen längere Zeit eine katarrhöse Diarrhoe unbeschtet geblieben ist, und welche Kinder durch eine vielleicht vom Arat seibst angeordnet etrenge Bill blutarm geworden sind. Es bederf oft nur einer geringen Veranlessung, um Konvulsionen und Paralyse herbeituführen. gegen einen solchen Zustand mit Blutegeln und Kalomel zu Felde nicht, der giosst Ool in's Feuer. "Sohr baufig, bomerkt Wunder it ch, werden die Kenvulsionen des Kindeselters gar zu geme als Reisungen angeschen, und nach dem alten Systeme des antiphiogistischen Kurverfahrens behandelt. Sie eind aber eben se oft die Folgen der Anamie, und der durch sie herbeigoführten Störung in der normalen Energie der Nervenfunktionen" *). Ale Bejepiel solcher nicht seiten vorkemmenden Fälle führe ich nur felgenden an, den ich ganz kürzlich erlebt habe.

(Fortsetzung folgt.)

^{*)} Pathol. Phys. d. Blutes p. 74.

Zur Lehre von den Krup- und Keuchhustenepidemieen. Von Dr. Santlus zu Hadamar (Nassau).

Wer das epidemische Auftreten der Halsbräune noch besweifelt, der durfte sich durch die vielen Krupfälle, welche Ende Dezember 1853 und Anfangs Januar 1854 allenthalben auftraten, leicht vom Gegentheile überzeugen. - Auch in der hiesigen Stadt, so wie in der Umgegend hatten vom 1. bis zum 18. des letztgenannten Monates sich dieselben so sehr gehäuft, dass mir in der Nacht vom 6. auf den 7. nicht weniger als 7 Halsbräunen sur Behandlung kamen und bis zum 18. sich auf 21 Fälle, wovon 7 auf das platte Land kamen, vermehrt hatten, ein Krupkrankheitsverhältniss, wie es bei einer Bevölkerungszahl von 4000 Seelen wohl selten und noch nie in hiesiger Stadt vorgekommen ist*). — Indessen starben von den 21 nur zwei. Brechmittel aus Tart. emetic. cum Ipecacuanha verabreicht, viele Blutegel um den Hals gelegt, und darauf Kalomel so lange gegeben, bis grune Stuhle erfolgten. So verfuhren auch meine übrigen Kollegen in der Stadt, die gewiss eben so viele Kinder zu behandeln hatten, und wir waren mit unserem statistischen Resultate zufrieden, - zufriedener als da, wo man zur Tracheotomie geschritten ist. Wenigstens hatte diese Operation in den benachbarten grösseren Städten, wo sie vorgenommen wurde, nicht die Erwartungen befriedigt. In Frankfurt a. M. zum Beispiel ist kein einziges von den kleineren Kindern durch diese Operation gerettet worden, so häufig sie auch daselbst vorgenommen wurde. Ueberhaupt ist am südlichen Abhange des Westerwaldes, an dessen Fuss sich auch das nassauische Städtchen Hadamar ausbreitet, und wo die Hochebene des ersteren in muldenförmige Abstufungen ihre Niederungen beginnt, die Braune jeden Herbet und jedes Frühjahr um so grösser verbreitet, als anhaltende Nebeldufte die Abhänge belagern und, bei gleichzeitigem Bestreichen von nordöstlichen Luftströmungen, zu Tracheal- und Bronchialprozessen besonders disponirt machen.

^{*)} Seltsamer Weise kamen die ersten 7 Fälle in einer kleinen, zwei grosse Marktplätze mit einander verbindenden Strasse und in der Reihe nach sich folgenden Wohnungen vor. — Diese Strasse ist dem Sonnenlichte fast ganz verschlossen und der Durchgangspunkt sämmtlicher Stadtkanäle, so wie die tiefste Stelle des ganzen Stadtgebietes.

wurde im Jahre 1847 in Westerburg eine Krupepidemie von mir beobachtet, von welcher ich in einem, an das hersogliche Ministerium abgesendeten Sanitätsberichte (2. Semester 1847) bemerkte, dass unter allen wahrgenommenen Pathogenesen die Halsbräune in diesem Jahre die wichtigste gewesen sei, indem sie nämlich den Charakter einer Epidemie (Epipädie) angenommen hatte. Gleichzeitig wurde angegeben, dass es in der Geschichte der Medizin nicht das erste und einzige Beispiel sei, wo die häutige Bräune unter diesem Gewande aufgetreten, sondern dass sie in Südkarolina in den siebenziger Jahren, namentlich aber noch früher in England (1769) und in Utrecht, in Begleitung mit dem Faulfieber,vorgekommen, und auf dem neuen Kontinente in Neu-York - dermassen ansteckend gewesen sei, dass sie selbst auf die Heb- und Säugeammen der Kinder übergegangen wäre. - Ferner ist bemerkt worden, dass in jenen Epidemieen das Kalomel zu 40 - 60 Gran täglich verbraucht, nur hilfreich gewesen ist und zuletzt zu den fäulnisswidrigen Mitteln hatte übergegangen werden müssen.

Obgleich die von mir im Winter 1847/42 beobachtete Krupepidemie, bei welcher ich 31 Fälle behandelte, sich keineswegs durch irgend einen septischen Charakter auszeichnete, so bot sie dennoch das Eigenthümliche dar, dass sich meistens die Einzelfälle mit einem frieselartigen Hautexanthem an den Oberarmen und um die Klavikulargegend kritisch entschieden hatten. Ich hatte damals die Beobachtung gemacht: dass mit dem Ausbruche eines solchen Exanthemes das topische Leiden um so viel schneller in den Hintergrund getreten war, je mehr dieses durch Erregung der Aussenwärme hervorgerusen worden ist. - Die meisten Fälle waren akute Formen, entstanden meist plötzlich um die Mitternachtsstunde und endeten schon in 2-3 Tagen, ja noch früher, entweder in den Tod oder Genesung, je nachdem ärztliche Hilfe in Anspruch genommen worden ist. Bei dem Umstande, dass zu Anfang dieser kleinen Krupepidemie schon im Herbste 1847 die ersten Opfer sehr schnell hinweggerafit wurden, wurde das Volk bei Zeiten aufmerksam, und so waren denn die Todesfälle nicht sehr bedeutend.

Von den durch mich behandelten 31 Kranken starben drei. Unter den letzten befand sich das unter allen Krupkranken älteste Kind, die 6 jährige Tochter des Pfarrers S. in G., bei welcher das Leiden sich bis zum 38. Tage hinaus erstreckte, einen

sehr zögernden Verlauf hatte, sich als Bronchialkrup darstellte, wo schwerlich überhaupt noch Hilfe möglich ist. Im Allgemeinen zeigte das Leiden sehr viele Tendenz von der Trachea auf die Bronchien, ja selbst auf die Schleimzellen des obersten Theiles der Lungen überzugehen. - Hatte sich die Affektion einmal so weit verbreitet, dann erschien selten mehr Husten, sondern mehr eine Art von Zischen. Auch die krampshaften Symptome traten zurück. Statt ihrer war vielmehr eine lautlose, kaum rasselnde Dyspnoe zu beobachten. Untersuchte man in diesen Fällen die Rachenhöhle, so fand man den Eingang in die Luströhre, wie von einer weissen, dicht aufgetragenen Tünche überzogen, welche sich anfänglich mit einem Federpinsel leicht abspülen liess, später sich aber zu einer häutigen Membran, verdichtete. Der Sohn des Lehrers M. zu B. erbrach ganze weisse Röhren, welche wie ausgewaschene Zylinder der Arterieen aussahen und ihre derbe Konsistenz nicht zu verleugnen im Stande waren. - Derselbe starb doch, weil das Uebel jenen schleichenden Gang genommen, und trotzdem wiederholt rührenförmige, bifarkirte Hautsylinder ausgeworfen wurden, - und die Luftröhre saletzt gans von Krupexsudat befreit gewesen ist. - Auch hier hatte das Uebel sich über die Bronchien verbreitet, Umstände, welche wohl jedem glücklichen Erfolge der Tracheotomie in den Wog treten. In den beiden letztgenannten Fällen war es auch zu keiner exanthematischen Hauteruption gekommen, und ich hatte die Bemerkung gemacht, dass die Kinder bei lange sich hinziehender Krise weit mehr gofährdet wurden, als diejenigen, bei welchen das Uebel gleichsem ex abrupto eingetreten war, wenn nur alsbald die ärztliche Hilfe angewendet wurde.

Meine Behandlung bestand in starker Antiphlogose durch Blutegel. In der Regel genügten bei Kindern von 2 Jahren 10-12 (!) derselben, und je nach dem plus oder minus der Jahre, auch mehr oder weniger. Das Bluten wurde so lange unterhalten, bis der Puls klein, das Gesicht ganz blass und der heisere, schrillende Ton des Hustens nachgelassen hatte. Während des Saugens der Blutegel wurde das angegebene Brechmittel verabreicht und nach reichlichem Erbrechen (bis zur Gallensekretion) segleich Kalomel (nach den Jahren von 1 Gran bis zu 3 Gran steigend mit Cremor Tart. verbunden) so lange stündlich gegeben, bis sehr reichliche, zuletzt wie Kupferwasser grünlich gefärbte Darmausleerungan erfolgten, welche einen penetranten Ge-

stank verbreiteten. — Dem $1^{1}/_{2}$ jährigen Brüderchen des oben, als gestorben, bezeichneten Kindes des Pfarrers S., musste ich, um jene Qualität der Darmausleerungen zu erzwingen, in einem Tage 36 Gran Kalomel einflössen. — Nach diesen bewirkten Darmausleerungen schwiegen in der Regel die Hustenzufälle, und die supplementäre Hautkrise — der Krupfriesel — bürgte ver jedem Rückfalle.

Was die Behandlung dieser schrecklichen und auf dem Lande so gefährlichen Krankheit mit Quecksilber und Brechmitteln betrifft, so ist wohl dieselbe eine durch die Erfahrung abgeschlossene Frage, und die Epidemie von 18⁵³/₅₄ wird diese Wahrheit nur bestätigen können; denn weder die Aetzmethode, noch auch alle aufgebotenen Specifica haben bis jetst bessere Resultate geliefert. Selbst die von Harder, Müller, Ulrich, Baumbach, Heim, Bischoff u. A. empfohlenen kalten Begiessungen können mit ihr nicht wetteifern.

In Bezug auf den Verlauf des Krups hatte es sich bei genannten zwei tödtlichen Fällen ausser Zweifel gestellt, dass sie zu der chronischen Form gehörten, indem der eine vom 20. November bis zum 27. Dezember und der zweite vom 6. Marz bis zum 10. April gedauert hatten. - In beiden Fällen verlarvten anfänglich die Katarrhalerscheinungen die Natur des Uebels, uad weder im Rachen noch auf der Schleimhaut des Mundes konnten irgendwo Veränderungen angetroffen werden. Ebenso ergab die Auskultation nur Katarrhalrasseln in der Brenchialgegend und nirgends eine krankhafte Veränderung in dem Lungengewebe. Im zweiten Falle, wo wiederholter Auswurf von Krupmembranen sich eingestellt hatte, kamen zum ersten Male die Erscheinungen der wahren Halsbraune (Krupton bei der Inspiration und Bildung von Rachenmembranen) am 29. Märs zum Vorscheine und wiederholten sich bis zum Tode. Eine Auflösung von Alaun, mit einem Federbarte in die Rachenhöhle gebracht, besorderte sehr die Lösung, obgleich das tödtliche Ende eintreten musste, weil die Ausschwitzung sich vielleicht schon eher in den Bronchien ausgebildet hatte, als in der Trachea und im Rachen. Im erstes Falle walteten ähnliche Verhältnisse ob. Dort erschien erst die Membranenbildung sieben Tage vor dem Tode, während vorher ausser katarrhalischen Erscheinungen kein kruposes Symptom 31 erkennen gewesen ist. Auch hier ergab die Auskultation keinen sicheren Aufschluss, und das schon sehr verständige Kind hatte

ausser öfterem Katarrhalhusten und kratzigem Gefühle im Halse über gar nichts zu klagen. In beiden Fällen war zwei Tage vor der Excudation eine höher gesteigerte Röthe der Rachenschleimhaut nicht zu verkennen. — Mag man diesen Zustand mit der eigentlichen Diphtheritis verwechseln, so war doch der Krupton des Hustens bei der Inspiration, so wie die vorhandenen Häute, die sicherste Bürgschaft für die Diagnose, wenn auch noch so viele Subtilitäten bezüglich der letzteren zwischen beiden Prozessen erhoben werden mögen. Bei Krupkomplikationen unterstelle man indessen lieber immer den schlimmsten Fall, damit es nicht gehe, wie jenem Arzte, von dem Heyfelder erzühlt, dass er sein eigenes Kind durch Krup verlor, weil er denselben trotz aller Warnung nur für Schafshusten ansah. —

Bei den beiden genannten chronischen Fällen hatten es, ausser den katarrhalischen Vorstadien, die Resultate der Sektion bestätigt, dass die eigentliche krupose Affektion von den Bronchien ausgegangen war, oder auch umgekehrt, sich darauf ausgebreitet hatte; denn die Koagulationen fanden sich noch in den ersten Bisurkationen der Bronchien. - Auch bestätigte sich durch sie, dass der mehr chronische, verzögerte Krup meist mit Bronchialkrup (Jurine und Lane) verbunden sei, ja dass er sogar ven der katarrhalischen Bronchialaffektion sich in seine verschiedenen Formen, zu Laryngeal- und Trachealkrup, ausbilden könne, eine Unterscheidung jedoch, welche in der Praxis zu den grössten Bedenklichkeiten und Schwierigkeiten führen dürfte. - Obgleich solche chronische Krupformen geläugnet werden, so sahen sie dennoch auch Griesselich, Valentin, Weber, J. Frank, Chaussier, Porter u. A., - so wie es auch bestimmt ist, dass sie die schlimmsten von allen bilden, indem sie regelmässig die Bronchialverzweigungen theilweise in das krankhaste Spiel mit hinüberziehen.

Der frieselartige Ausschlag — Krupfriesel, — welcher in dieser Krupepidemie die Krisen begleitete, war, ausser dem, dass er sich nur um die Klavikulargegend und auf die Oberarme erstreckte, noch durch die Art seiner Abschuppung eigenthümlich, indem das Exanthem eine, sonst dem Friesel nicht gewöhnliche, sondern weit breitere, (grossschuppige) Hautabschilferung darbot, die zugleich längere Zeit anhielt. Vielleicht machte Autenrieth solche ähnliche Beobachtungen, welche ihn zu der Ansicht verleiteten, die Masern seien bedingt durch Krupaffek-

tionen; aber der Krupfriesel beweist; dass Krup nicht allein den Masern, sondern auch dem Friesel zugehöre, mithin die Masern ausschliessend kein exanthematisirter Krup sein konnen. -Grund zur exanthemetischen Krise dieser Krankheit lag vielleicht darin, dass der Genius exanthematicus, schon 1847 vorbereitet, in den nächsten Jahren seine höchsten Formen, den Scharlach und die Blattern, hervorgerusen hatte; denn schon 1850 war der Scharlach allgemein in der ganzen Gegend verbreitet, und schon gleichzeitig mit der Bräune waren auch Varioliden angetroffen In der Mitte Februars tauchte letztere (die Braune), noch einmal auf, erreichte aber schnell ihr Ende und ging direkt in Keuchhusten über, nachdem bei fast allen Krankheitsprozessen aus dieser Katustrophe die transcudative Tendenz, wie sie die Brauns im höchsten Grade vertritt, beobachtet wurde. Selbst die gelindesten Artikularrheumatismen machten ihre Ausgänge fast regelmässig in serose Gelenkezeudationen.

Es lässt sich diese Tendenz, so wie auch das Dasein der angegebenen Krupepidemie, leicht aus der damals depotenzirten elektrischen Polarisation des menschlichen Hautorganes gegen die feuchte, umgebende Atmosphäre erklären, eine Ansicht, die sich in den Gesetzen der thierischen Elektrizität hinlänglich begründet findet. Ausserdem hat uns auch die organische Chemie in Bezug auf die animalischen Lebensfunktionen sattsam bewiesen, dass vorwaltendes Hydrogen in der Atmosphäre die Innervation aller Gebilde, namentlich aber die Kapillarinnervation, sehr beeinträchtige. - Selbst bei den, im Monate März vielfach beobachteten, katarrhalisch-rheumatischen Anginen, den häusigen Parotiden, liess sich diese ödematös-transsudative Tendenz nicht verkennen. Bei den Anginen war es die Uvula, welche in der Regel diesen Ausschwitzungsprozess am nachträglichsten zu durchlaufen hatte. Im April und während der Dauer dieses ganzen Monates waren die Erwachsenen grippeähnlichen Prezessen, das kindliche Alter dagegen einem nicht minder gefährlichen Feinde, ale der Bräune, unterworfen. Es war der Keuchhusten. welcher letzterer auf dem Fusse folgte und unter don Säuglingen in jenem Zeitabschnitte viele Opfer gefordert hatte. Er todtete in der Regel durch den Hinzutritt von Pneumonie, eine Komplikation, bei welcher jede Berechtigung auf eine ganstige Progness hinwegfällt. - In denjenigen Fällen, wo diese gefährliche Verwickelung noch nicht statthette, fand ich bei dieser Epidemie die

Chininpraparate am hülfteichsten. Da die Thorapie dieser Krankbeit bis heute um nichts weiter vorgeschritten, sondern sich die ärstliche Kunst vergebens um Mittel umsieht, so ist es kein Wunder, wenn Alles, selbst das Heterogenste, versucht wurde, wie z. B. die Blausaure (Altée in Philadelphia), Opium (Rol), Alaun (Bird), schwefelsaures Zink mit Chinin (Coley), die Kochenille (Wachtel und Aberle), Tamnin (Geigel), das kohlensaure Eisen (Lombard) u. s. w. als pia desideris angestrebt wurde, und wie bei entzündlicher Komplikation schon ver Sydenham's und Huxham's Zeiten Aderlasse gerechtfertigt worden sind. - Bei Keuchhusten gibt es höchet wahrscheinlich kein spezifisches Mittel. Die Behandlung muss sich vielmehr nach dem herrschenden Charakter der Krankheit und nach der allgemeinen Krankheitskonstitution richten. Auf diese Weise wird bald eine mehr antiphlogistische, wie zu Sydenham's Zeiten, bald mehr eine antispasmodische, bald antigastrische Behandlung eintreten müssen, wie überhaupt der Schlüssel zur Therapoutik meistens in der Constitutio epidemica aufgefunden werden muss -eine Wahrheit, welche in der neuesten Zeit durch die Rademacher'sche Erfahrung auf das Lebhafteste wieder angeregt worden ist.

Um noch einmal von der biesigen und diesjährigen Krupepidemie zu sprechen, so bot dieselbe zwar nicht jene exanthematische Tendenz dar, ging aber unmittelbar in den Keuchhusten über. Ja es gab sogar einige Fälle, wo der Krup direkt solche Uebergänge gebildet hatte. - Der sechsjährige Sohn des Schuhmachers S. hatte am 10. Januar die Bräune und noch im Menate April den Keuchhusten. - Letzterer folgte der Krupepidemie auf der Ferse und so häufig, dass selbst kaum Wechen alte Säuglinge davon befallen wurden. Auch Erwachsene wurden davon ergriffen, besonders wenn die Brustorgane nicht mehr im Zustande der Integrität sich besanden. -- So bekamen zwei Phthisiker den Keuchhusten, indem sie mit daran leidenden Kindern ein und dasselbe Haus bewohnten. - Diese Komplikation wirkte bei diesen Krunken so verderblich, dass das vielleicht noch ferne Ende sehr rasch beschleunigt wurde. - Ein 23 Jahre altes Mädchen mit Lungenkavernen starb daran, nachdem zwei Tage hindurch bei jedem Hustenanfalle nicht au stillende Blutungen erfolgt weren. - Mit Ausnahme dieser Phthisischen wurden sämmtliche Keuchhustenkranke mit salpetersaurem Silber behandelt, um auch mit diesem, durch Dr. Helmerich empfehlenen Mittel zu einem vielleicht numerischen Resultate zu gelangen. — Leider aber haben die Lobpreisungen getäuscht, mit
denen es empfehlen worden ist. — Ein fünf Wochen altes
Zwillingspaar nahm die Pillen nach Helmerich (2 Gran Argent.
nitric. auf 36 Pillen) bis zum 28. Tage ohne besondere Erscheinungen. Eben so wurde in 38 Fällen diese Methode pünktlich
angewendet, aber durchaus nicht die schnelle, in wenigen Tagen
erwartete Heilung wahrgenommen.

Das ist aber nicht zu läugnen, dass der Verlauf des Uebels bei der Anwendung dieses Mittels ein weit gelinderer gewesen, und kein einziges der auf diese Weise behandelten Kinder gestorben ist, während doch sonst Todesfälle durch Keuchhusten vielfach vorgekommen sind. — So erbrachen sich meine Kranken niemals; noch weniger entstanden blutige Ekchymesen im der Albuginea des Auges, die sonst bei hestigeren Graden des Uebels häusig vorkommen. Indessen musste das Mittel bis zur dritten, ja bis zur sechsten Woche sortgegeben werden. — In einer einzigen Familie wurde Chinin verordnet und derselbe Zweck erreicht.

Das beste, wenn gleich vielfach verschieden beurtheilte Mittel war, sobald es möglich wurde, der Ausenthaft im Freien, ein Umstand, welcher den Vertheidigern der Wohnortsveränderungen bei Keuchhusten vollkommen das Wort redet. - Dürste ein einziges Beispiel den Massestab und die Autorität abgeben, so könnte ich von einer jetzt auf Cicinati wohnenden Predigerfamilie erzählen, dass sie vor mehreren Jahren, als sie noch die Rheinprovinz bewohnte, mit 7 Kindern 3/4 Jahre lang am Keuchhusten laborirte, und alle Mittel bis zum Arsenik vergeblich angewendet worden sind, das Uebel aber nicht eher schwieg, bis die Familie in das ebene Hochland bei Limburg a/L. sich niedergelassen hatte. Dort war in Zeit von 14 Tagen keine Spur mehr von ihm anzutreffen. - Ist einmal der Keuchhusten ausgebrochen, so begunstigt nichts mehr seine Weiterverbreitung, als die Schule und nichts trotzt mehr der Medikation, als der Aufenthalt in nicht gelüfteten Wohnungen. Die Erneuerung der Zimmerluft (vielleicht auch das Licht?) ist eine Conditio sine que non der Heilung, so wie des Gegentheil des Pabulums, wedurch das Uebel sich Jehre lang fortzuschleppen im Stande ist.

Bemerkungen über den Luftröhrenschnitt in der letzten Periode des Krups und über die Dysphagie, welche bisweilen darauf folgt, von Dr. E. Archambault in Paris*).

Im Jahre 1825 machte Bretonneau zuerst den Luftröhrenschnitt mit Erfolg im letzten Stadium des Krups und gab in seinem bekannten Werke über die Diphtheritis Vorschriften über die Vollziehung dieser Operation, die noch heutigen Tagea das Fundament für die weiteren Untersuchungen bilden. Es ist seitdem der Luftröhrenschnitt als ein vortreffliches Rettungsmittel gerühmt worden, und zählt eine grosse Zahl von glücklichen Erfolgen; besonders ist dieses in Frankreich und namentlich in Paris der Fail, wo viele Kinder existiren, welche ihr Leben dieser Operation verdanken, und wo Professor Trousseau sie eingeführt und sich alle Mühe gegeben hat, sie in Kredit zu bringen. Allein trotz alles Dessen, trotz dieses günstigen Resultates, trotz der von Trousseau und von Guersant veröffentlichten statistischen Data und ermunternden Berichte erregt doch noch die hier angeregte Operation den Schrecken der Aerate, wenigstens die Mehrzahl derselben. Einige halten sie, und zwar mit Unrecht, für eine ausserst schwierige Operation, andere, die leichter und mit weniger Ueberwindung zum Messer greifen, fühlen sich durch vorgefasste Ideen über das Bestreben der Diphtheritis, sich immer weiter zu verbreiten, oder auch durch die üblen Folgen, welche in einigen Fällen die Operation nach sich zog, zurückgehalten. Alle aber wollen und können nicht läugnen, dass der Luftröhrenschnitt in der Stadt ein Mal in 3 Fällen und im Hospitale ein Mal in 4 Fällen Erfolg gebracht hat und zwar in einer Krankheit, die, wenn sie einmal so weit gelangt ist, mit Bestimmtheit den Tod zur Folge hat. Der Luftröhrenschnitt gegen den Krup verbreitet sich, wie ich sage, nur langeam und bleibt, selbet in grossen Städten, allein in den Händen chirurgischer Colebritation, die sich, wenigstens in Paris, alle Muhe geben, die Operation immer mehr einzuführen und ihre leichte Ausführbarkeit, auch durch weniger geübte Operateure, darzuthun.

Es scheint mir daher bei diesem Stande der Dinge die Pflicht eines Jeden zu sein, die Resultate seiner eigenen Erfah-

^{*)} Union médic. de Paris Juilliet 1854.

rung öffentlich kund zu thun, sollten sie auch nur als Beispiel für diejenigen dienen, die noch Furcht eder Besergniss vor der Operation hegen, und es ist dies der alleinige Grund, dass ich die beiden folgenden Fälle mittheile, welche ich im Jahre 1853, nachdem ich eben meinen Dienst in der Klinik des Professor Blache verlassen hatte, behandelte und in welchen der Luströhrenschnitt von mir verübt worden war.

Erster Fall. Am 30. Oktober 1853 wurde ich auf Empfehlung des Herrn Trousseau zu einem 6 Jahre alten Mädchen gerusen, welches angeblich in Folge des Krups im Sterben lag. Die Kleine, von guter Konstitution und bis dahin ganz gesund, begann am 16. Oktober über etwas Halsschmerzen zu klagen; man achtete aber nicht darauf. Am 17. und 18. war der Halsschmerz noch vorhanden, und es gesellte sich etwas Husten dazu. Am 19. ist der Husten noch lebhaft, und es tritt Erbrechen ein. Es wird ein Arzt herbeigerusen, welcher einen beginnenden Krup erkennt und ein Brechmittel, eine beruhigende Mixtur, Senfteige um den Hals und einen Pinselsaft aus Salzsaure mit Rosenhonig verordnete. Am 20. hat sich der Zustand der Kleinen so weit gebessert, dass man ihr schon etwas zu essen erlauben darf. Die Behandlung wird fortgesetzt, mit Ausnahme des Brechmittels, und in den nächsten Tagen macht die Besserung noch mehr Fortschritte. Am 24. besucht Professor Moreau, der eigentliche Hausarat der Familie, der bis dahin krank gewesen, das Kind; er findet es in ziemlich gutem Zustande und lässt den Pinselsaft, so wie die Umschläge um den Hals noch ferner gebrauchen. Trotz alles Dessen klagt das Kind fortwährend über Halsschmert, hat eine etwas belegte Stimme und einen kleinen, aber qualenden Husten. Ohne die Aerzte zu befragen, setzte man dem Kinde vier Blutegel, die glücklicherweise wenig Nachblutung zur Folge hatten und es also nicht sehr schwächten. Am 26. verordnet Moreau, nach einer Konsultation mit seinem Freunde, wieder ein Brechmittel, ferneres Bepinseln mit Salzsäure und Honig und ausserdem einen Senega-Aufguss. Am 27. und 28. bei zunehmender Verschlimmerung abermals ein Brechmittel und ausser dem Senega-Aufguss noch Inhalation von salzsauten Dampfen, ferner senshaltige Fuss - und Handbader und Verdunstung von Essig im Zimmer. Die Krankhelt lässt sich aber nicht aufhalten, und am 30. erklären die beiden Aerzte den Luftröhrenschuitt für des einzige Rettungsmittel. Die Eltern, die bei einem

ihrer Freunde ein Kind kannten, das durch die Operation gerettet worden war, entschieden sich nach einigem Widerstreben dafür, und da Professor Trousseau abgehalten war, so wurde ich dazu empfohlen.

Ich fand die Kleine, die in den Armen der Mutter lag, in der höchsten Erstickungsgefahr; das Antlitz bläulich, mit kaltem Schweisse bedeckt; die Extremitäten kalt; Puls erbärmlich, aussetzend und schwierig zu zählen; Darniederliegen der Gliedmassen, so dass, wenn man sie aufgehoben hat und losliess, sie wie vollständig gelähmt niederfielen. Das Kind ist gleichgültig gegen Alles, was vorgeht, und zeigt eine verminderte Empfindlichkeit. Das Athmen geschieht langsam und mit auffallender Anstrengung; die Gegend der Magengrube vertieft sich auffallend unter den Zusammenziehungen des Zwerchfelles; im Kehlkopfe lässt sich ein schwaches Pfeisen hören, welches die Verengerung der Gefinung bezeugt, durch welche sich die Lust durchdrängt. Mit einem Worte, ich fand die Kleine in dem Zustande, dass sie binnen 2 Minuten erstickt sein musste; ich konnte daher auf die beiden behandelnden Aerate nicht warten, sondern ich machte unter dem Beistande eines benachbarten Apothekers sefort die Operation. Das Kind verhielt sich dabei wie ein Kadaver; ich vollzog den Luströhrenschnitt genau nach den von Trousseau gegebenen Vorschriften, ohne mich durch die ganzliche Prostration des Kindes zu grösserer Eile bestimmen zu lassen. Nach einigen Minuten war die Operation vollzogen und die Kanule eingesetzt. Sofort trat etwas Husten ein, dann zeigte sich die Athmung ganz regelmässig und mit einer heftigen Anstrengung stiess des Kind Fetzen felscher Membranen aus. Ich legte eine Kravatte aus Mousseline, wie Trousseau vorgeschrieben hat, über die Oeffnung der Kanüle und liess des Kind, warm eingehüllt, in's Bett bringen, wo es sofort einschlief. Alsbald verlor sich die bläuliche Farbe des Antlitzes, die Haut wurde übersil warm, und der Puls voll und regelmässig. Jede arzneiliche Behandlung wurde ausgesetzt, das Kind bekam Grützwasser mit Milch, und das Zimmer wurde stets in einer Temperatur von 16-17° C. gebalten. Am 30. Abends: Das Antlitz hatte einen naturlichen Ausdruck; die Haut etwas heise; Puls 112; Widerbalt der Brust an beiden Seiten sehr gut; 34 Athemauge in der Minute, grosses und zerstreutes Schloimrassein. Aus der Kanule sind wenig Hautfetzen ausgestessen worden; einige Halsdrüsen

etwas geschwollen. - Am 31.: Die Nacht ist gut gewesen; Athmung still und rubig, 30 Athemauge in der Minute, die Haut frisch und dunstend, Puls 104. Etwas Schleimauswurf mit kleinen Hautsetzen aus der Kanule. Widerhall der Brust gut, grossblasiges Schleimrasseln. Die Ränder der Wunde werden kauterisirt. das Kind bekommt verdünnte Milch und 3 Tassen Brühe. --In den nächstfolgenden Tagen nimmt die Besserung immer mehr zu, die Zahl der Athemsuge wird normal, die Haut friech, und der Puls ging nach und nach bis auf 84. Am dritten Tage nach der Operation: Keine Hautsetzen mehr im Auswurse; etwas grossblasiges Rasseln ist noch in der Brust vernehmbar. Das Kind ist lustig und hat Appetit; es erhält Suppen, weiche Eier, Fleisch, und es geschieht nichts weiter als Kauterisation der Wundrander mit Höllenstein. Am 4. November wird der Versuch gemacht, die Kanule zu entsernen, und nach dem Zuhalten der Wunde mittelst des Daumens athmet das Kind ganz vortresslich auf gewöhnliche Weise, spricht deutlich und ist im Stande, ein etwas ferme gehaltenes Wachslicht auszublasen. Es werden nun die Wundränder durch Pflasteretreisen einander genähert, und Alles geht gut. Am 7. November zeigen sich die Wundränder weissgrau belegt und sie werden deshalb noch einmal kräftig kauterisirt. Das Kind bekommt Fleisch und alten Wein. Später ist noch eine Kauterisation nothwendig, dann aber verwächst die Wunde, und das Kind ist vollständig geheilt.

Zweiter Fall, Am 14. November 1853 werde ich auf Empfehlung des Herrn Guersant nach Belleville zu einem 5 Jahre alten Knaben gerusen, der sich im letzten Stadium des Krup befand. Die Krankheit hatte sich sehr schnell entwickelt. Nach Angabe des Arztes der Familie bot der Knabe am 13. um 2 Uhr alle Symptome des Krup dar; auf den Mandeln und im Rachen war nichts zu sehen; die Erstickungegefahr war bereits sehr gross. Nach Angabe der Eltern hatte sich das Kind am 12. ganz gesund zu Bette gelegt; am 13. begann es auf gewöhnliche Weise zu husten und bereits um 2 Uhr war es in dem besagten Zustande. Die verordneten Mittel hatten eine scheinbare Besserung zur Folge, die gegen Abend eintrat, aber am 14. am 4 Uhr Morgens wer die Respiration so beengt, dass jeden Augenblick der Tod drohte. Der Luströhrenschnitt wurde als das einzige Rettungsmittel erkannt. Ich fand in der That das Kind fast ganz bewusstlos; die Athemzüge geschahen langsam, fast krampfhaft, und man erkannte, dass nur wenig Luft in die Lungen eindrang; die Haut bläulich, die Glieder kalt, der Puls äusserst klein und unregelmässig, das Angesicht mit kaltem Schweisse bedeckt. Das Kind war fast schon todt; ich konnte auf den Hausarst nicht warten, sondern schritt in Gegenwart zweier anderer herbeigerufener Aerzte zur Operation.

Der Knabe war fett, hatte einen kurzen Hale und dicke Venen. Ich machte den Luströhrenschnitt mit möglichster Umsicht und Ruhe, und nach einigen Minuten war die Kanüle engebracht. Die Respiration stellte sich sogleich nicht wieder her; man musste sie durch mässigen Druck auf den unteren Theil der Brust künstlich erregen, und bald stellte sich ein bestiger Hustenansall ein, wodurch Hautlappen mit dickem Schleime ausgetrieben wurden. Eine günstige Veränderung solgte sogleich; der Knabe wurde warm eingewickelt und mit einer die Luströhrenöffnung umhüllenden Mousselinekravatte in's Bette gebracht, we er sogleich einschlies. Keine Medikation; nichts weiter als verdünnte Milch, die Wärme des Zimmers wird stets von 16—17° C. gehalten.

Am 15.: Puls 120, Haut heiss, die Nacht aber ist gut gewesen, 36 bis 30 Athemzüge. Widerhall der Brust an beiden Seiten gut, aber viel Schleimrasseln, welches besonders in der rechten Lunge auffallend wird. Auf beiden Mandeln ein kleiner Hautbeleg, den ich mit Höllenstein kauterisire. Auch die Wundränder werden kauterisirt, da sie sich weisegrau zu überziehen atreben. — Am 16.: Die Nacht ist gut gewesen, der Knabe ist munter, die Haut immer noch heise, Puls 120, Schleimrasseln immer noch reichlich, besonders rechts, Athemzüge 34. Im Halse ist nichts Diphtheritisches mehr zu bemerken, aber wehl zeigen sich noch kleine Hauttrümmer in den Auswurfssteffen. Kauterisation der Wundränder; verordnet wurden innerlich eine Schleimmischung, ferner Mineralkermes, Brühe, einige Tassen Milch.

Am 17.: Allgemeiner Zustand fast derselbe; der Knabe hat sich zwei Mal erbrochen; Puls 110 his 120, Athem 32 bis 34. Immer nech viel Schleimrasseln in der Brust, die Wunde wird kauterisirt.

Am 18.: Etwas Besserung; die Haut weniger heiss, Puls 100 bis 104. Die Angehörigen freuen sich sehr über die Munterkeit des Knaben, Athem 32. Wiederholte Kauterisation der

Wunde; der Knabe verlangt zu essen; er bekommt Brühe, Suppen u. dergl. — In den drei nächsten Tagen vermindert sich zwar das Fieber, aber die Zahl der Athemzüge kommt nicht über 30 in der Minute; Schleimrasseln, besonders rechts. Der Knabe het ein munteres Anseben, guten Appetit und kann gut schlucken. Der Kehlkopf ist nicht frei; erst am 21. kann das Kind einige Schunden durch ihn athmen. —

Am 22.: Man nimmt die Kanüle weg und verbindet die Wunde; der Knabe athmet leicht, obwohl er dabei unruhig ist und weint. Er rust aber deutlich nach der Mutter und ist sähig, ein Wachslicht aus einiger Entsernung auszublasen. Die Ränder der Wunde werden einender genähert, am 25. ist sie sast ganz verwachsen, und das Kind geheilt. —

In diesen beiden Fällen bat die Krankheit einen sehr verschiedenen Gang genommen. Im ersten Falle hat sich die diphtheritische Bildung mehr als 14 Tage im Rachen aufgehalten, ohne sich bis in den Kehlkopf zu verbreiten, ganz nach dem von Bretenneau beobachteien Gange. Bretonneau nämlich hat angegeben, dass die falschen Membranen zuerst sich auf der Schleimhaut des Rachens zeigen, dann in den nüchsten Tegen Schritt vor Schritt weiter gehen, bis sie die Lustwege erreichen and sich also aus einer Diphtheritis des Schlundes zu einem wirklichen Krup gestalten. Die Natur der Krankheit ist da, wie hier, dieselbe, und die Verschiedenheit der Symptome ist allein abhängig von der Verschiedenheit des Sitzes der salschen Membranen. Selten aber ist dieser Gang der Diphtheritis so langsam wie in meinem ersten Falle, wobei freilich in Betracht gezogen werden muse, dass die angewendeten Mittel, namentlich das Bepinseln mit Salzsäure, die Krankheit aufgehalten hat, und man würde sie vielleicht gans beseitigt haben, wenn man die Saure rein, oder statt ihrer eine kräftige Höllensteinlösung angewendet hatte. In unserem zweiten Falle dagegen entwickelte sich die Krankheit mit überraschender Schnelligkeit, und es war auf den Mandeln oder überhaupt im Rachen keine Spur von Diphtheritis bemerkt worden. Die Krankheit begann im Kehlkopfe, und enst am Tage darauf zeigten sich die Mandeln belegt. Einen ähnlichen Fall hat vor Kurzem Vidal beobachtet.

Dritter Fall. Ein Knabe, 10 Jahre alt, kam am 16. September 1853 wegen Masern in die Abtheilung des Herrn Blache; die Masern waren mit Bronchitis begleitet und hatten einen chre-

nischen Durchfall zur Folge. Am 14, Januar 1854, bis zu welcher Zoit der Knabe den Saal nicht verlassen hatte, klagte er über Halsschmerz, und man bemerkte Dyspnoe, ein Pfeisen beim Einsthmen und einen trockenen, rauhen Husten. Die Stimme war fast ganz erloschen, Ruchen und Mandeln zeigen sich stark erröthet, jedoch ohne Hautbeleg; die Halsdrüsen sind nicht geschwollen. Am Abende wird, da die Zufälle noch dieselben eind, Ipekakuanha verordnet; es orfolgt reichliches Erbrechen, aber um 9 Uhr tritt ein wirklicher Erstickungsanfall ein. - Am 15. Morgens: Stimme fast vollständig erloschen; Husten rauh, trocken, krupartig; grosse Anget, Puls 136, Athemzuge 54; kein Hautbeleg im Rachen und Schlunde zu erblicken. Verorduet wird eine Abkochung der Senegawurzel mit Ipekakuanha-Syrup, Meerzwiebelhonig und etwas Kirschlorbeerwasser, und auf den vorderen Theil des Halses wird stündlich mit grauer Salbe eine Einreibung gemacht. Am 16.: In der Nacht sind neue Erstickungsanfälle eingetreten; die Stimme ist noch immer erloschen. Husten krupertig, immer noch kein Hautbeleg im Halse zu erblicken. Die Behandlung bleibt dieselbe. - Am 17.: Ein grosser Hautlappen ist von dem Knaben ausgeworfen worden; sein Aussehen ist besser. Stimme und Husten noch eben so; in der Brust ist Schleimrasseln mit vesikulärem Athmungegeräusche hörbar. Die Behandlung bleibt dieselbe. - Am 18.: Das Kind hustet am Abende vorher sahlreiche Hautsetzen aus, deutliche Besserung, reichlicher Schleimauswurf, und am Abende dieses Tages wird noch eine salsche Membran von der Länge der Luströhre ausgeworfen. Dieselbe Behandlung.

Der Knabe wurde durch die innere Behandlung allein hergestellt. Ich erzähle seine Geschichte nicht weiter, die ich auch nur angeführt habe, um zu zeigen, wie plötzlich der Kehlkopf und die Luströhre von der diphtheritischen Entzündung ergriffen werden können, ohne dass im Halse irgend etwas von einer selschen Membran zu erblicken ist. Solche Fälle müssen wohl im Gedächtnisse bewahrt werden, da sie, wenn auch nur ausnahmsweise, verkommend, doch leicht die Diagnose schwierig machen. Wir wissen wehl, dass das Fehlen der salschen Membranen im Rachen und Schlunde sehr ost darauf beruht, dass diese Belege durch die angewendeten Mittel zerstört und beseitigt worden sind, ehe sie den Kehlkopf erreicht haben; aber in den beiden augeführten Beispielen ist dies nicht der Fall gewesen.

Ich komme nun wieder auf meine beiden Operationen zurück. Beide Fälle gewährten für den Luftröhrenschnitt sehr verschiedeme Hoffnung. Im ersten Falle nämlich konnte man aus dem langsamen Verlaufe auf einen milden Charakter der Krankheit schliesson und unter der Annahme, dass, wie jede andere Krankheit auch die Diphtheritis ihr Stadium der Zu - und Abnahme habe, konnte man voraussetzen, dass sich der Kranke in dem Abnahmestadium befände, und dass aus dem einen oder dem anderen Grunde oder aus beiden Grunden zugleich die fulschen Membranen sich nicht bis in das feine Luftröhrengezweige erstrockt hätten. Ganz anders war es aber in unserem zweiten Faile: der Knabe befand sich erst im Zunahmestedium des Krups, denn es war der zweite Tag nach dem Beginne der Krankheit, und schon hatte die Krankheit einen sehr beunruhigenden Grad erreicht. Es war demnach sehr zu fürchten, dass die Diphtheritis sehr schnell die Bronchien erreichen und unsere Anstrengungen vergeblich machen wurde. Diese trube Prognose aber hat das Resultat glücklicherweise nicht bestätigt; der Knabe wurde vollständig geheilt, obwohl nach etwas längerer Zeit, als es beim ersten Kinde der Fall gewesen. Hieraus können wir schliessen, dass, wenn die sehr rasche Entwickelung des Krups die Prognose überhaupt ungünstiger stellt, sie doch keineswegs als eine Gegenanzeige gegen den Luströhrenschnitt betrachtet werden kann, ja dass auch diese rusche Entwickelung nicht einmal mit Bestimmtheit die reiche Bildung oder Weiterverbreitung der diphtheritischen Produkte bekundet; denn die Erstickung oder Asphyxie, welche durch sie herbeigeführt wird, ist abhängiger von dem Sitze der genannten Produkte als von der grösseren oder geringeren Strecke der Schleimhaut, welche sie einnehmen, und ein nicht grosser Hautbelog in der Gegend der Stimmbänder hemmt viel sicherer die Respiration, als wenn die ganze Luströhre davon eingenommen, der Kehlkopf aber davon verschont geblieben ist, ein Verhältniss, das wohl vorkommt, aber sehr selten ist.

Man darf die Operation nicht zu spät vornehmen. Dies ist die allgemeine Regel, der ich jedoch folgenden Satz entgegenstellen zu müssen glaube: es ist niemals zur Operation zu spät, sofern der Tod positiv zu erwarten steht oder gleichsam schon vorhanden ist. Ich habe selbst eine gute Zahl von Kindern gesehen, bei denen das Leben in dem Augenblicke, als die Operation beendigt war, erleschen zu sein schien, und wo es dennech

ziemlich leicht gelang, durch Reibungen, durch Hebung und Senkung der Brust und durch Einblasen von Lust mittelst der Kanüle die Respiration wieder hervorzurufen. Letzteres, nämlich das Einblasen von Luft durch die Kanüle, geschieht am besten mittelst eines in diese eingesetzten Kautschukkatheters, so dass der Mund des Einblasenden von der Wunde entfernt und vor der Berührung mit dem diphtheritischen Belege geschützt bleibt. Hat man aber einen solchen Katheter gerade nicht bei der Hand, so darf man natürlich nicht säumen, den Mund selbst auf die Wunde zu setzen.

Man hat gegen diese Art und Weise, die Respiration wieder zu erwecken, verschiedene Einwände erhoben. 1) Man hat gesagt, es werde dadurch eine Ruptur der Lungenbläschen und folglich ein Lungenemphysem erzeugt. Ich glaube in der That nicht, dass darin eine wirkliche Gefahr liegt. Bei fast allen Kindern, welche eine Zeit lang an starker Dyspnoe und an heftigen Hustenanfällen gelitten haben, ist Emphysem vorhanden. In Folge des heftigen Druckes durch die Hustenanstrengung wird die eingeathmete Luft nach allen Richtungen hin komprimirt, und kann die Lungenbläschen ausweiten und eine Ruptur in einigen derselben bewirken. Sehr bedeutend von dieser heftigen Einwirkung eines sehr starken Hustens unterscheidet sich die Gewalt, welche der Operateur nöthig hat und auch nur verwenden soll, um die Luft bis in das letzte Bronchialgezweige hineinzutreiben. Geschieht das Einblasen mit Vorsicht, so kann es unserer Ansicht nach keinen Nachtheil, sondern nur Vortheil haben. Ich habe es in Gegenwart mehrerer Kollegen im Kinderspitale zweimal vorgenommen und jedesmal mit dem besten Erfolge. Ausser dem Einblasen von Luft gibt es noch einen anderen, nicht weniger wichtigen Akt, den man Aspiration genannt hat, und der darin besteht, dass man die in die Luftröhre gerathenen Flüssigkeiten hinaufsaugt; dieses muss aber mit der allergrössten Vorsicht geschehen, um nicht die falschen Membranen sich in den Mund zu ziehen. 2) Dann hat man gesagt, dass die dem Kinde eingeblasene Luft ja die ausgeathmete Luft eines Menschen sei, und dass sie folglich sine gewisse Menge Kohlensäure enthalte, von der man sie nicht befreien könne. Das ist allerdings wahr. und damit die eingeblasene Luft so rein als möglich sei, muss man rasch mehrere grosse Ein- und Ausathmungen hintereinander machen, bevor man das Einblasen beginnt, und denn ver-XXIII. 1854.

5

steht es sich von selbst, dass, sowie die Respiration des Daliegenden einmal erregt ist, was man doch auch nur eigentlich zur Absicht hat, man mit dem Einblasen aufhört und der Natur das Weitere überlässt. Es kann demnach der Gehalt an Kohlensäure in der eingeblasenen Luft wenig Nachtheil haben. —

Es kann die Besorgniss, bei der Operation des Luftröhrenschnittes in irgend eine unvorhergeschene Verlegenheit zu gerathen, manche Aerate zaghaft machen und abhalten, kühn mit derselben vorzutreten, wo die Anzeige dazu eine dringende geworden; es kann namentlich in den Fällen, wo das Kind fast schon athemios daliegt, die Furcht, dass mit vollendeter Operation die Athmung doch nicht wiederkehren werde, die Aerzte er-Allein sie dürfen sich dadurch nicht abhalten lassen; denn die Erfahrung hat gelehrt, dass in der grösseren Zahl von Fällen die Respiration sich von selbst einstellt und zwar ganz vollständig, ja dass man nicht selten genöthigt ist, die Hoffnungen der Eltern, Angesichts des augenblicklichen Erfolges der Operation, noch zu mässigen. War nämlich der kleine Kranke, bever man dem Eintritte der Luft in die Lungen einen kunstlichen Weg gebahnt hat, anscheinend dem Tode gänzlich verfallen, so ist die durch die Einführung der Kanüle eintretende Belebung eine so schnelle, eine so überraschende, dass die Angehörigen das Kind für vellständig gerettet halten und gewöhnlich mit den lebhaftesten Dankbezeigungen den Operateur begrüssen, und stellt sich späterhin dennoch ein ungunstiges Resultat ein, so pflegen sie fast niemals dasselbe der Operation beizumessen.

Wenn nun aber ein mit Krup behaftetes Kind bis zur Asphyxie gelangt ist, wie die Kranken in unseren beiden Fällen, muss man da nicht fürchten, dass es während der Operation unterliege? Die in Zeitschriften und Werken bekannt gemachten Fälle und die Operationen, die wir selbst im Kinderspitale haben vornehmen gesehen, bestätigen diese Furcht keineswegs. Nur ausnahmsweise ist ein solches Ereigniss eingetreten, und in den überaus wenigen Fällen der Art, die man aufgezeichnet findet, war die ausgehildete Asphyxie nicht die Ursache des Todes, sondern es hatte derselbe einen anderen Anlass. So sahen wir im Jahre 1852 ein kleines, sehr kräftiges Mädchen, gerade als die Operation ihr Ende erreichte, plötzlich sterben; dieser plötzliche Tod war Anfangs nicht zu erklären; am anderen Tage erkannte man,

dass eine quer über die Luströhre laufende grosse Vene durchschnitten und Lust in dieselbe eingedrungen war.

In seiner Abhandlung über das Oedem der Glottis empfishlt Bayle, mit dem Luftröhrenschnitte nicht zu lange zu warten. damit, wie er segt, die Lungen nicht ganz ausser Stand gesetzt werden, die nach der Operation frisch eingedrungene Luft in sich aufzunehmen und ihre Funktionen wieder zu vollziehen. Et glaubt, dass die krampfhaften Anstrengungen, zu welchen die Lungen genöthigt sind, die Fähigkeit haben, ihre Lebensthätigkeit zu stören und se weit zu vernichten, dass sie, selbst wenn Lust frei in sie eintritt, nicht mehr ordentlich die Blutumwandlung bewirken. Bayle wurde anders geurtheilt haben, wenn er von den beiden von une erzählten und von vielen anderen Fällen, die wir gesehen haben, Zeuge gewesen wäre. Er würde dann erkannt haben, dass die krampshasten Anstrengungen der Lungen ihre Lebensthätigkeit nicht zerstören oder schwächen, da michts weiter nothig ist, als in die Lungen wieder Lust einzufihren, um die Athmung, den Blutumlauf, die Wärmeerzeugung and die Sinnesfanktionen wieder vellkommen in Schwung zu bringen. Man hatte, wie Bretonweau bemerkt, zur Zeit Bayle's eine irrige Verstellung von der Grosse der Stimmritze; man hielt diese Oeffnung für durchaus klein, und man begriff daher nicht die Nothwendigkeit, bei Obstruktion des Kehlkepfes durch eine se grosse, weite Oeffsung, wie man sie jetzt macht, der Luft einen Zugang zu versehaffen. Man machte höchstens auch nur eine ganz kleine Oeffnung, die nicht Luft genug zur Blutumwandlung zuliess, und die Folge war, dass, wenn das Leben auch einige Zeit erhalten wurde, doch der Tod weietst eintrat, und man sich nun für berechtigt hielt, diesen unglücklichen Ausgang der vernichteten Lebensthätigkeit der Lungen beizumessen.

Wollte man aus allen diesen Bemerkungen schliessen, dass man in Fällen von Krup mit dem Luftröhrensehnitte warten müsse, bis der Tod ganz nahe ist, so wäre man in einem gefährlichen Irrthume. Man würde dann erst alle Mittel erschöpfen und warten müssen, bis die Gefahr ihren höchsten Grad erreicht hat; man würde dann ganz ruhig die Suffekation sich ausbilden, die Pulslosigkeit, die Athemlosigkeit, die Hauthälte, die passive Gehirakengestion und des damit verbundene Koma herankommen und Zerzeissungen von Lungenbläschen in dem Kampfe der Dyspuso und des Hustens und die daraus hervorgehende Erschöpfung

eintreten lassen müssen, bevor man opetirt, und endlich würde man sich verhehlen müssen, dass in solchen Zuständen die Minute nicht zu bestimmen ist, in der das Leben erlischt, und dass man mit dem Abwarten geradezu den Tod verschulden kann. Wir rathen im Gegentheil, die Operation vorzunehmen, ehe die Dinge so weit gekommen sind; es hat uns nur wichtig geschienen, darauf aufmerkeam zu machen, dass der beim Krup auch in extremis verühte Luströhrenschnitt nicht weniger Aussicht auf guten Erfolg gewährt. Es ist dieses in der That ein ganz glücklicher Umstand; denn der Widerwille der Menschen gegen eine Operation, die so abschreckend erscheint, wie der Halsschnitt, bringt die Familien gewöhnlich dahin, bis zum letzten Augenblicke, bis das Kind anscheinend im Sterben liegt, die Operation zurückzuweisen. Willigen sie endlich darein, so schätzen sie doch das Kind für verloren und halten in sich den Operateur nicht für verantwortlich, falls das Kind nicht gerettet würde. Der Operateur aber ist ganz vortrefflich daran: er kann mit aller Ruhe operiren; er hat die beste Hoffnung, das Kind in's Leben zurückzurusen, er ist in sich vollkommen gerechtfertigt, weil das Kind ohne seine Operation ganz gewiss sterben wurde, und erntet dennoch das Lob und die Ehre, eine Wunderkur bewirkt zu haben.

Bei unseren Operationen sind wir der Methode von Bretonneau gefelgt, indem wir die von Trousseau empfehlenen Medifikationen und Vorsichtsmaassregeln beobachteten. Es ist dieses die im Kinderhospitale in Paris gleichsam klassisch gewordene Operationsmethode, die mit Beginn jedes Jahres der neuen Generation klinischer Assistenten oder Internen docirt wird. —

Die Durchschneidung einer Schicht nach der anderen, so dass man das Blut immer abwischen, besonders auffallende Venen vermeiden und immer wissen kann, wo man ist, dans die darauf folgende Eröffnung der ganz blosgelegten und vom Finger des Operateurs gestützten Luftröhre macht diese Operation zu einer überaus sicheren, selbst in den Händen eines Arztes, der sich nicht sehr im Operiren geübt hat. Es scheist uns dieser Umstand aber von besonderer Wichtigkeit zu sein, und keine Operation ist meinem Urtheile nach leichter zu vollführen, als der Luftröhrenschnitt, wenn nur alle die Regeln beobachtet werden, die die Erfahrung bis jetzt in die Hand gegeben hat Man hat dem von Hrn. Trousseau modifizirten Operationsverfahren mehrere Vorwürfe gemacht, den namentlich, dass die Luft-

röhre gerade dann, wann man den Einstich machen wolle, sich schwer fixiren lasse und Herr Chassaignac will daher, dass man vor Allem die Luströhre seststelle, und zu diesem Zwecke senkt er dicht unter dem Ringknorpel auf der Mittellinie einen scharfen Haken durch die äusseren Decken hindurch bis in den Kehlkopf; mit der linken Hand hält er dann diesen Haken und zieht damit die Luströhre nach unten und nach vorne, während er mit der rechten Hand ein spitzes Bistouri geradezu in die Luftröhre hineinstösst und zugleich alle Schichten mit einem Zuge durchschneidet. Es ist aber über dieses Verfahren viel zu bemerken. Ist nämlich der Haken nicht stark und gekrämmt genug, so lässt er oft die Theile fahren, die er gefasst hat, und man weiss dann mitten in der Operation oft nicht, wo man ist. Ist der Haken so krumm, wie Herr Chassaignac ihn vorgeschrieben hat, so hat man die grösste Noth, ihn einzusenken und bei dem Einstechen des Bistouris, das, um alle Schichten mit einem Male zu durchdringen, mit einiger Gewalt geschehen muss, geräth man in Gefahr, durch die Luftröhre hindurch die Speiseröhre zu verletzen. Zwar gibt es zwei Zeichen, welche dazu dienen können, dieses letztere Ereigniss zu verhüten, nämlich 1) der Mangel an Widerstand, den die Hand des Operateurs empfindet, wenn er mit dem Messer bis in die Luftröhre gedrungen ist, und 2) der Austritt von Lust aus der Oeffnung. Es ist aber hiergegen zu bemerken, dass das erste Zeichen, da es allein von der mehr oder minder feinen Empfindung des Operateurs abhängt, ein sehr unsicheres ist, und was das zweite Zeichen betrifft, so habe ich es zu meiner Ueberraschung oft fehlen gesehen und bei einigem Nachdenken erkannt, dass der Grund dieses Fehlers gerade in der Art und Weise dieser Operationsmethode liegt. Durch sdas Anziehen der Luftröhre nach oben nämlich werden die Wundränder der Oeffnung viel zu stark an einander gedrängt, um der Lust den Austritt zu gestatten, und um diesen Austritt möglich zu machen, muss man mit der linken Hand nachgeben und die angezogenen Theile zurückfallen lasson. Der zischende Luftaustritt fehlt selbst dann auch, wann die Eröffnung der Luftröhre vollständig geschehen ist, und es kann dieses Ausbleiben des erwähnten Zeichens zu einem augenblicklichen Zweisel, sowohl hinsichtlich der Existenz der Luströhrenöffnung überhaupt, als auch hinsichtlich ihrer Grösse Anlass geben. Um der Gefahr zu begegnen, welche ein spitzes Bistouri

möglicherweise herbeiführt, kann man es sogleich, wie der Rinstich geschehen ist, zurückziehen und den Schnitt mit einem geknöpften Bistouri vollenden, aber es ist dann äusserst schwierig, die gemachte Oeffnung wieder zu finden, und man ist zu einem fruchtlosen und zeitraubenden Umherfühlen genöthigt. Es hat ferner das Durchschneiden aller Texturen mit einem Zuge eine tiefe Wunde zum Resultat, in welcher weder das Auge noch der Finger des Operateurs sur Leitung dienen können, und es dringt das Blut darum mit grosser Leichtigkeit in die Luftwege, aus deren Tiefe es mittelet eines Schwammes nur unvellkommen herausgeschafft werden kann. Der gewöhnliche Dilatator läast die Luftröhre leicht fehren, und um diesem üblen Ereignisse zu begegnen, hat Herr Chassaignac einen eigenen Dilatator angegeben, den er einbringt, ehe er seinen Haken herauszicht; aber dieser neue Dilatator lässt sich eben so schwer einführen als zurückziehen, wovon ich mich bei Herrn Chassaignac selbst überzeugt habe; es wird dieses ein sehr rohes Manoeuvre, und Hr. Guersant, welcher mehrmals nach der Methodo des Hrn. Chassaignac operirt hat, bedient sich jetzt immer des gewöhnlichen Dilatators. Was Herrn Chassaignac für sein Verfahren eingenommen hat, und was im ersten Augenblicke allerdings sehr verführerisch ist, ist die Schnelligkeit der Ausführung, wenn Alles gut geht; aber gerade diese Schnelligkeit ist in unseren Augen kein Vortheil, sondern ein sehr bedeutender Nachtheil des Verfahrens, das uns, aufrichtig gestanden, zu handwerkamässig erscheint und besser sich anhört, als es in der Praxis sich gestaltet.

Was une für eine Operation, zu der alle Aerste schnell genöthigt sein können, erforderlich erscheint, das sind sichere und leicht zu befolgende Regeln. Diesen Erfordernissen aber entspricht das von Bretenneau angegebene Verfahren im höchsten Grade, und ohne mit meinem Urtheile vorgreifen zu wellen, glaube ich, dass kein besseres erdacht werden kann.

Zahlreich sind die Zufälle, welche auf die Operation folgen können; ich habe nicht die Absicht, mich hier mit ihnen zu beschäftigen; man findet sie in der Inaugural-Dissertation des Dr. Axenfeld (These, vom 31. August 1853, Paris) weitläufig erörtert. Nur eine dieser Folgen ist es, worüber ich mich auszusprechen habe.

In den ersten 3 eder 4 Tagen nach Kinführung der Kanüle

oder vielmehr, so lange die natürliche Oeffnung des Kehlkopfes ebliterirt ist, schlucken die Kinder sehr leicht, aber mit dem 5ten Tage oder vielmehr von dem Augenblicke an, we der von seinen Hautausschwitzungen befreite Kehlkopf Flüssigkeiten, die aus dem Schlunde kommen, wieder einen freien Eingang gestatten kann, empfinden mehrere der operirten Kinder eine Beschwerde beim Schlucken, welches ungefähr auf dieselbe Weise vor sich geht, wie es momentan bei einem Menechen sich zeigt, dem, wie man zu sagen pflegt, etwas in die unrechte Kehle gerathen ist. Die Bedingungen für das Zustandekommen dieser Erscheinungen bestehen offenbar darin, dass der obere Eingang des Kehlkopfes im Augenblicke des Schluckens offen ist, und dass zugleich Luft in den Kehlkopf hineingezogen wird. Bei den operirten Kindern macht sich dieser Zufall von dem Augenblicke an, wo der Kehlkopf wieder frei wird, auf felgende Weise kund: Die niedergeschluckte Flüssigkeit theilt sich vom Rachen aus in awei Portionen; die eine Portion folgt ihrem naturlichen Gange in die Speiseröhre; die andere Portien geräth quer durch die Stimmritze in den Kehlkopf. Rs erfolgt ein krampfhafter Huston. welcher diese Portion der Flüssigkeit zum Theil durch die aussere Wundoffnung, zum Theil durch die Stimmritze wieder hinaustreibt; hierauf geschieht eine tiefe Einathmung, während deren der noch nicht ausgetriebene Rest der Flüssigkeit gesammelt und durch einen neuen Husten ausgetrieben wird. In einigen Fällen dringen nicht nur Flüssigkeiten, sondern auch festere Nahrungsstoffe beim Schlucken in den Kehlkopf, und es geschieht dieses so reichlich, dass es fast scheint, als ob in die Speiseröhre gar nichts kemme. Das Kind erleidet beim Zusalle grosse Anget, fürchtet zu ersticken und will zuletzt, weil, bei jedem Versuche zu trinken, dasselbe eintritt, keine Flüssigkeit mehr zu sich nehmen. Es hat alsdann der Arzt die Trauer, das Kind an Erschöpfung umkommen zu sehen, da ihm weder Suppen, noch Brühe, noch Milch, noch irgend ein Getränk beigebracht werden konnen. Trousseau bemerkt darüber Folgendes: "Bisweilen, wie es sich bei dem kleinen Mädchen, von dem ich oben gesprochen, wirklich gezeigt hat, tritt fast alles genossene Getränk in die Luströhre und in die Bronchien, verursacht hestige Zufälle, und das Kind will dann durchaus kein Getränk mehr zu sich nehmen," - Was kann man gegen diesen Zufall thun? Wir müssen auf diese Frage näher eingehen. Als Felge einer hestigen Ent-

zündung der Mandeln, einer einfachen Braune, einer Scharlachbräune, besonders aber einer diphtheritischen Bräune, bildet sich eine Parlyse des Gaumensegels und des oberen Theiles des Schlundes, auf welche Trousseau und Lassègue aufmerksam gemacht haben, und die uns seitdem öfter vorgekommen ist. Das Gaumensegel hängt dann schlaff herab, die Stimme wird näselnd, das genossene Getränk dringt zur Nase wieder hinaus, meistens iedoch, ohne ein Niesen zu bewirken, woraus sich die Empfindungslosigkeit der Schneider'schen Membran ergibt. chen sieht man meistens mit einer grossen Menge Schleimes angefüllt, der das Schlucken eher hindert, als anregt, wogegen beim gesunden Zustande der Theile der Speichel, so wie er hinter die Pfeile des Gaumensegels gelangt ist, sogleich eine Schluckbewegung veranlasst. Hieraus lässt sich schliessen, dass der Pharyax seine Empfindlichkeit verloren hat, was man auch direkt durch Kitzeln mit einem Federbarte konstatiren kann. Es fehlt also die Reflex-Thätigkeit, wodurch der zweite Akt des Schluckens der Herrschaft des Willens entzogen wird. Fasst man, wie Trousseau und Lassègue gethan haben, den Zustand des Kehlkopfes ebenso auf, so kann man sich leicht erklären, dass beim Krup diejenigen Kräfte, welche die Stimmritze zu schliessen haben, ausser Stand sind, diese Funktion zu erfüllen, gleich nachdem die Hautausschwitzungen zerstört worden sind. Die Folge ist die Dysphagie, von der wir hier sprechen. Wir glauben indessen, dass der Hauptgrund dieser Dysphagie vielmehr in der fehlenden Harmonie zwischen der Inspiration und Deglutition bei manchen Operirten liegt.

Die Bewegungen des Larynx fund Pharynx während des Schluckens bilden nämlich einen kombinirten Akt, d. h. ihr harmonisches Zusammenwirken ist nöthig, damit das Schlucken vor sich gehe, und das Resultat dieses kombinirten Aktes besteht vorzugsweise darin, dass gerade in dem Augenblicke, während die niedergeschluckte Substanz durch den Schlund geht, das Athmen unterbrochen wird. Diese Harmonie ist aber bei manchen Kranken dadurch gestört, dass sie sich, während sie die Kanüle tragen, und durch dieselbe die Luft zu den Lungen gelangt, im Augenblicke des Schluckens Athmungsbewegungen machen, die allerdings ehne Nachtheil sind, so lange der Kehlkopf oben durch die Hautbelege verstopft ist, aber sofort den oben erwähnten Zefall zur Folge haben, sobald der Kehlkopf oben wieder wegsam

wird. Wir haben uns überzeugen können, dass dieser Mangel an Harmonie bei denjenigen Operirten eintrat, deren Respiration aus irgend einem Grunde eine sehr häufige geworden war, und man kann dieses selber erkennen, wenn man einem Kinde mit selchen häufigen Inspirationen zu trinken gibt und dabei die Hand auf die Oeffnung der Kanüle oder auf das Epigastrium legt.

Der erste Fall, in welchem wir diesen Mangel an Harmonie deutlich erkannten, betraf ein Kind, das nach dem Luftröhrenschnitte von Pneumonie befallen worden; es hatte 60 Athemsüge in einer Minute und einen brennenden Durst. Während des Trinkens athmete es, wie wir deutlich sahen, ununtsebrochen durch die Kenüle, als wenn gar kein Schlucken in dem Augenblicke stattfände; es war dieses am zweiten Tage nach der Operation, und der Kehlkopf war noch vollständig obliterirt. Wir haben seitdem diese Störung der natürlichen Harmonie und dabei jedes Mal, sobald der Kehlkopf wieder wegsam war, die Dysphagie bei den Operirten wieder gefunden, deren Respiration eine sehr beschlounigte war. Im Gegensatze sahen wir weder diesen Mangel an Harmonie, noch die Dysphagie, sobald die Zahl der Athemsuge die Norm nicht viel überstieg. Zwar sind wir nicht im Stande, genau die Grenze anzugeben, aber wir glauben doch den Satz aufstellen zu können, dass bis zu einer Höhe von 35 Athemsügen in einer Minute das erwähnte Phänomen sich nicht zeigt, dass es aber bei einer Zahl von über 40 Athemzügen gewöhnlich ist.

Wie man sieht, nehmen wir für die Entstehung dieses merkwürdigen Phänomens 2 Hauptursachen an: 1) den Mangel an Verschliessung der Stimmritze und 2) die Inspiration während des Niederschluckens. Die Inspiration, gerade während der Pharynx mit Flüssigkeit angefüllt ist, zieht solche sowohl durch die Stimmritze, als durch die Kanüle in die Luströhre hinein. So lange der Kehlkopf durch die abnormen Hautbelege geschlossen und auch, wie sich von selbst versteht, Flüssigkeit von der Kanüle ferm gehalten wird, hat dieses inspiratorische Ansichziehen keine Folgen; sobald aber durch das Verschwinden der Hautbelege die Stimmritze frei geworden, so folgen die in den Pharynx gelangten Flüssigkeiten dem eingeathmeten Lustzuge und gelangen in die Luströhre. So kommt denn die Dysphagie zu Stande, und wenn das, was wir eben angegeben haben, richtig ist, so muss das Eintreten von Flüssigkeit in die Luströhre beim

Schlucken um se stärker sein, je mehr die Harmonie, von der wir oben gesprochen haben, gestört worden, und je mehr Luft bei jedem Athemsuge durch die Stimmritze einzudringen vermag. So verhalt es sich auch in der That. Bei einem Kinde, welches die hier besprochene Dysphagie zeigt, kann man sich sehr bald hiervon überzeugen: Man nehme die Kanüle fort und gebe dem Kinde zu trinken, und es wird sich das Hineindringen von Flüssigkeit in den Kehlkopf und in die Luftröhre in hohem Grade zeigen; man setze aber die Kanüle wieder ein und man wird nun, wenn man dem Kinde wieder zu trinken gibt, zwar auch noch dasselbe Phänomen bemerken, aber in einem viel geringe-Unserer Ansicht nach beruht diese Verminderung der Dysphagie, während die Kanüle an Ort und Stelle sich befindet, darsuf, dass alsdann der Kehlkopf in seiner unteren Partie von der Kanüle gewissermassen verschlossen ist, und alse von oben herab nur eine sehr geringe Menge Lust zwischen der Kanüle und den Wandungen der Luftröhre in letztere beim Rinathmen sich hineindrängen kann. Der so verminderte Luftzug zieht auch natürlich weniger Flüssigkeit mit sich. Alles, was die Respiration beschleunigt, z. B. Gemüthsaufregung, vermehrt noch die Dysphagie, und in der That können solche Kinder auch viel schwieriger in Gegenwart mehrerer Personen, als wenn aie nicht beobachtet werden, das Getränk niederschlucken, und in dem Maasse, wie die Respiration ruhiger wird, und die Wunde sich schliesst, vermindert sich auch die Dysphagie und verschwindet gewöhnlich nach geschehener Vernarbung ganz und gar.

Wir haben uns demnach auch gefragt, ob man nicht durch momentane Verschliessung der Wundöffnung, indem man zugleich das Kind auf ein ruhiges Athmen durch den Kehlkopf hinwirken lässt, die gestörte Harmonie, von der wir früher gesprechen, wiederherstellen und so eine normale Deglutition erlangen könne. Die Erfahrung aber hat diese Voraussetzung nicht bestätigt, da die Kinder beim Trinken sieh doch verschluckten, weil sie sich schon gewöhnt hatten, durch die Wundöffnung zu athmen. Freilich war diese letztere bei den Versuchen auch nur mit übergelegten Pflasterstreifen verschlossen, und diese Verschliessung konnte nicht so genau sein, dass nicht doch etwas Luft zwischendurch eindrang. Wir nahmen deshalb in unseren weiteren Versuchen die Kenüle ganz fort und setzten unseren Daumen fest auf die Wundöffnung auf, so dass das Kind gezwungen war, durch den

Mund au athmen. Leider trat die Aufregung, in welche das Kind gewöhnlich dabel versetzt wurde, dem zu erwartenden Resultate entgegen; gelang es uns aber, bei diesem Manoeuvre das Kind su beruhigen und es trinken zu lassen, so wurde die Flüssigkeit gans richtig niedergeschluckt, und es drang nichts in die Luströhre. Hierbei zeigte sich aber der merkwürdige Umstand, dass, wenn wir in dem Momente, als das Kind eben zu schlucken aufgehört hatte, den Daumen von der Wundöffnung fortnehmen. sofort Flüssigkeit in die Luftröhre eindrang, gleichsam als ob die hier nothwendige Harmonie plötzlich gestört worden. schien also, dass noch immer etwas von der niedergeschluckten Flüssigkeit sich im Pharyax aufgehalten hat, und wir erklären uns dieses ganz einfach durch die schen angedeutete Paralyse desselben. Wir würden demnach einem durch den Luftröhrenschnitt operirten und an dieser Dysphagie leidenden Kinde, vorausgesetzt, dass es gelehrig und verständig genug ist, rathen, beim Trinken seinen Daumen aussen auf die Wunde zu setzen, sie genau zu schliessen, ganz rubig zu athmen, und erst einige Zeit, nachdem das Getränk niedergeschluckt ist, den Daumen wegzunehmen. Durch diesen kleinen Kunstgriff, glaube ich, wird das Kind bald dahin gelangen, ohne alle Beschwerde Flüssigkeit zu sich zu nehmen, wie wir es mehrmals beobachtet haben; allein es muss das ganze Manoeuvre mit grosser Genauigkeit geschehen, namentlich die Verschliessung der äusseren Wundöffnung. Und wie wichtig alles Dieses ist, geht aus einer Bemerkung des Herrn Trousseau hervor: "Ich mache es mir zur Regel, sagt er, dem Kinde, wenn diese Dysphagie eintritt, alles Getränk zu entziehen und ihm nur konsistente Suppen, namentlich Nudeln oder Makaroni in Milch und Brühe gekocht, wovon aber dann die überflüssige Milch und Brühe wieder abgegossen worden, zu gestatten." - Noch ernster spricht Herr Guersant von dieser Dysphagie: "Was lässt sich, fragt er, für Kranke der Art thun? Ich kenne nur ein einziges Mittel, nämlich die Ernährung mittelst der durch den Mund oder die Nase eingeführten Magenpumpe, die freilich 3 bis 4 mal täglich applizirt werden müsste und zwar so lange, bis die äussere Wundöffnung ganz oder fast ganz geschlossen ist." ---

Fassen wir Das, was wir über diese Dysphagie angegeben haben, kurz zusammen, so haben wir Folgendes zu sagen:

1) Die Dysphagie beginnt in dem Augenblicke, in dem der

Kehlkopf von den falschen Membranen frei wird; sie ist ein sicheres Zeichen, dass die Athmung durch die Stimmritze, wenigstens theilweise, möglich geworden.

- 2) Ausser den üblen Folgen, die sie nach sich zieht, ist sie an und für sich selbst ein übles Symptom, denn sie knüpft sich an eine sehr grosse Beschleunigung der Respiration.
- 3) Sie beruht: a) auf einer vorübergehenden Paralyse der Kehlkopfemuskeln, welche die Stimmritze nicht genau schliessen, und b) auf einem Mangel an Harmonie zwischen dem Athmen und dem Schlucken während des Aktes der letzteren.
- 4) Zur Verhütung und Beseitigung dieses Zufalles muss die äussere Wundöffnung mittelst des Daumens im Augenblicke, wann man den Kranken trinken lässt, zugehalten werden, und es darf dieses Zuhalten nicht eher aufhören, als einige Augenblicke, nachdem das Niederschlucken der Flüssigkeit geschehen ist.

II. Analysen und kritische Anzeigen neuer Werke.

Schwedische Heilgymnastik.

I. Jahresbericht für 1853. Ueber das erste Institut für schwedische Heilgymnastik und Orthopädie zu Wien, Alservorstadt Herrngasse Nr. 59, abgestattet von seinem Gründer Ludwig Josef Melicher, Doct. Med. et Chir. u. s. w., Wien 1854, 4, 58 Seiten.

Diesen Bericht nehmen wir mit einigem Misstrauen auf. Er dient der Spekulation; er ist dazu bestimmt, die angeblich neue Heilmethode vor jeder anderen hervorzuheben und besonders dem vom Hrn. Verfasser begründeten Institute Anklang zu verschaffen. Das ergibt sich ganz deutlich bei näherer Betrachtung des Berichtes. Obgleich das Institut erst seit 2 Jahren besteht, so führt der Bericht doch schon vollendete Kuren von Krankheiten an, deren Heilung nach unbefangenem Urtheile erst nach Verlauf einer Reihe von Jahren festgestellt werden kann, falls die Diagnose richtig gewesen, z. B. die Heilung beginnender Lungenschwindsucht oder die Heilung schwindsüchtiger Anlage, der Skropheln, der Rhachitis, der Krebsbildung, der Hypochondrie u. s. w. Mag ein solcher Bericht die Laien blenden; die Aerzte wird er nicht verlei-

ten, ihm Glauben zu schenken. Die Aerste werden erklären, dass, wenn die Disgnose auch richtig gestellt war, sie doch solche Kranke nach einer Reihe von Jahren erst wiederschen und untersuchen müssten, ehe sie die wirkliche Heilung als geschehen anerkennen könnten.

Der Bericht des Hrn. M. zerfällt in drei Abschnitte. Der erste Abschnitt hat die Ueberschrift: Leistungen und Ergebnisse in der Heilanstalt für schwedische Heilgymnastik und Verkrümmungen, und beginnt mit einem furchtbar langen Satze, der nichts Anderes enthält, als eine Apologie des Hrn. M. und seiner Bemühungen. Wir geben zuerst die angeführten Zah-Im J. 1853 meldeten sich zur medizinisch-chirurgischen Behandlung 986, davon wurden ambulatorisch behandelt 832, wobei zugleich die nöthigen Operationen vorgenommen wurden. In der Anstalt für schwedische Heilgymnestik und Verkrummungen (ein wunderlich zusammengesetzter Titel) wurden im Ganzen behandelt 154, einschliesslich 27 Kranke vom Jahre 1852 und 19 Kranke aus einer für die Sommermonate in Baden bei Wien errichteten Filialanstalt. Man sieht, Hr. M. betreibt das Geschäft mit Energie. Sein Institut ist ein medizinisch-chirurgisches und heilgymnastisches zugleich, und er hat nicht blos eine stehende Klinik, sondern auch eine ambalatorische. Comfort hat er auch gesorgt, und zwar durch die erwähnte Filialanstalt in Baden, "welche mit der Wiener Anstalt in Verbindung steht, demit die P. T. (soll wohl heissen: pro tempore?) Gesunden und Kranken von jedem Alter, welche in Wien die heilgymnastische Kur betrieben, dieselbe während ihres Aufenthaltes in Baden fortsetzen, und diejenigen Kranken, welche von den Provinzen der österreichischen Monarchie zur Heilung ihrer Leiden die Mineralquellen zu Baden bei Wien gebrauchen, unter dem Gebrauche der Bader in Verbindung mit der Heilgymnastik, wie es schon zu Zeiten der Perser, Griechen und Romer üblich war, um so sicherer von ihren hartnäckigen Leiden befreit werden können." ---

Von den 154 behandelten Kranken sind geheilt 81, gebessert geschieden 35, ohne Resultat wegen zu früh unterbrochener Kur oder ohne bekannten Erfolg ausgeblieben 17, ungeheilt 2, gestorben 1, verblieben für das Jahr 1854 in Behandlung 18. Unentgeltlich behandelt wurden in der Anstalt 38; die Zahl der Unvermögenden, die Hälfe suchten, war viel grösser, und Hr. M.

will sich Mühe geben, ihnen den Zugang künftig auch auszuwirken. Von den 154 Kranken waren 76 männlichen und 78
weiblichen Geschlechtes. Dem Alter nach waren 24 vom 10. Lebensmonate bis zum 7. Jahre, 38 zwischen 7 bis 14 Jahren, 30
zwischen 14 bis 21 Jahren, 19 zwischen 21 bis 30 Jahren, 19
zwischen 30 und 40 Jahren, 24 zwischen 40 und 70 Jahren.
Es waren also unter 154 Kranken 62, die dem ersten und zweiten Kindesalter angehören. Das füngste Kind litt an einer Seitenkrümmung der Wirbelsäule.

Die beiden dem Berichte beigesügten Listen geben nähere Auskunft über die vorgekommenen Krankheiteformen. Die erste Liste begreift die durch schwedische Heilgymnastik in der Anstalt Behandelten; darunter finden wir: am Schiefhalse 2 (1 geheilt, 1 gebessert), an Verkrümmung des Brustkorbes 7 (5 geheilt, 1 gebessert), an Ausbiegung des Rückgrates 7 (1 geb., 4 geb.), an Skoliese 43 (21 geh., 10 geb.), an Verkrämmung der Finger 3 (2 geh.), an Verkrummung der Hufte, des Kniees und Spitzfuss 2 (1 geh., 1 geb.), an Verkrümmung des Kniegelenkes 1 (geh.), Genu valgum 2 (geh.), Spitzfuss 1 (geb.), Klumpfuss 2 (geh.), freiwilligem Binken 5 (2 geh., 2 geb.), chronischer Laryngitis 1 (geh.), Anlage zur Lungenschwindsucht 3 (2 geh.), beginnender Lungenschwindsucht 5 (1 geh., 2 geb.), Engbrüstigkeit (Lungenemphysem) 2 (1 geh.), Bluthusten 4 (geh.), Bleichsucht 2 (1 geh.), Skropheln 3 (geh.), Rhachitis 2 (1 geh.), Verdeuungsbeschwerden und Schwäche 3 (2 geh.), Windkolik 1 (geh.), habituellem Durchfalle 3 (1 geh., 1 geb.), Hämorrheiden 2 (geh.), Kropf 1 (geb.), Fettsucht 2 (geh.), Krobsbildung 3 (1 geh., 1 geb.), Schwindel 1, habituellem Kopfschmers 6 (3 geh., 2 geb.), nervosem Schmerz des 5. Hirnnervenpaares 1 (geb.), Hysterie 3 (2 gch.), norvosem Hüstweh 1 (geh.), Stottern 1, aligemeinen Krämpfen 3 (2 geh., 1 geb.), Veitstanz 2 (geh.), Rückenmarksschwindsscht 1 (geb.), allgemeiner Muskelschwächt 2 (1 geh.), Lähmung des Gehörnerven 1, halbseitiger Lähmung ? (3 geh., 2 geb.), Lähmung der oberen Gliedmassen 2 (1 geh.), der unteren Gliedmassen 5 (2 geh., 2 geb.).

Die sweite Liste begreift die auswärtigen und in den Wehnungen nicht-gymnastisch behandelten armen Kranken. Warun Hr. M. diese in einem Berichte über schwedische Heilgymnastik eigentlich anführt, ist uns nicht klar. Um den Umfang seiner Praxis kund zu ühun? Oder um zu zeigen, wie sehr er für die

Armen thätig gewesen, wenn auch nicht heilgymnastisch? Oder um einen Vergleich zwischen heilgymnastischer und nicht-heilgymnastischer Behandlung möglich zu machen? Wir müssen Letzteres annehmen, da wir in beiden Listen so ziemlich dieselben Krankheiten wieder finden. Soll aber ein Urtheil in letzterer Beziehung ermöglicht werden, so hätten die Fälle viel mehr spezialiart, und die Dauer der Behandlung bei der gymnastischen und nicht-gymnastischen Kurmethode angegeben werden müssen.

Ein Kursus pädagogischer Gymnastik "zur geistigen und körperlichen Entwickelung, Kräftigung und Stärkung des Körpers, zur Vorbauung und Verhütung der Lungenschwindsucht und Tuberkulose, Skropheln, Anlage zur allgemeinen Muskelschwäche, Bleichsucht, Schiefheit, fehlerhafter Körperhaltung und Missstaltung des Körpers, und zur Entwickelung der gehörigen Körperform und Gestalt" - wurde von Hrn. M. im Oktober 1853 er-Besuche von in - und ausländischen Aerzten, von Kunstverständigen (Künstlern?), von Pädagogen und gebildeten Nicht-Aerzten und von Damen wurden der Anstalt gespendet, und das von Hrn. M. im August 1852 eröffnete Gedenkbuch "enthält bereits eine grosse Anzahl werthvoller Autographe wissenschaftlicher Notabilitäten." - Man sieht, Hr. M. versteht das Geschäft, und da es einmal Mode ist, so wird es auch reussiren. Daran ist kein Zweisel, zumal da immer mehr Aerzte der neuen Kurmethode Geschmack abgewinnen, ihr Glück darauf setzen und folglich sie en vogue zu bringen bemüht sein werden. Die Geschichte droht aber, wie ehemals die Maschinenorthopädik und später die Wasserheilkunst, in die Hände von Nicht-Aerzten zu gerathen. "Mehrere gebildete Nicht-Aerate, berichtet Hr. M., äusserten den Wunsch, ähnliche Anstalten in den Hauptstädten der Provinzen der k. k. österreichischen Monarchie zu eröffnen." Die heilgymnastischen Aerzte müssen eilen, Dem einen Riegel vorzuschieben, wenn sie dabei profitiren wollen. In Preussen ist schon durch ein Ministerialreskript dafür gesorgt, dass die heilgymnastische Behandlung nur von approbirten Medizinern geübt werden dürfe. In Freiberg in Sachsen befindet sich bereits eine Anstalt für schwedische Heilgymnastik in den Händen eines Nicht-Arztes. Mehrere spekulative Wasser-Heilanstalten ziehen die schwedische Heilgymnastik zu sich heran. Andererseits sind einige neuere magneto-elektrische Heilanstalten bemüht, zugleich auf die schwedische Heilgymnastik zu spekuliren.

Was die von Hrn. M. erlangten Resultate betrifft, so müssen wir ihn eine Zeit lang selbst sprechen lassen; wir haben dann nicht nöthig, die langgestylten Sätze auf unsere Rechnung zu nehmen. Es heisst im Berichte Seite 3:

"84 der im heurigen Jahre behandelten Kranken haben bereits schon früher zur Hebung ihrer Leiden die bekannten medizinischen, hydropathischen, magnetischen, magneto-elektrischen u. s. w., u. s. w. Heilmethoden durchgemacht, bis sie bei uns Hülfe suchten, und wir fanden es nicht für angezeigt, von Neuem die Mittel zu verordnen, weil sie ohnedies schon die zweckmässigsten gebrauchten und fruchtlos von Neuem mit Zeitverlust und fortdauerndem Kranksein gebrauchen würden. Nur bei zwei tuberkulösen Kranken wurden mehr zur Beruhigung und Entsprechung ihrer Wünsche Pulv. Doveri und Acetas Morphii im Anfange der Kur verordnet, jedoch dieselben bewährten selbst in palliativer Hinsicht bei diesen und anderen ähnlichen nicht gymnastisch behandelten Kranken keinen oder geringen Nutzen. Magneto-Elektrizität mit phonotischen (?) Mitteln wurden neben der Bewegungskur bei einem an Lähmung der Gehörnerven Leidenden, jedoch fruchtlos, angewendet."

"Auch die in das Gebiet der Chirurgie, und insbesondere der Verkrümmungen gehörigen Kranken hatten, mit Ausnahme von 12, vorher die bekannten chirurgischen Kurmethoden durch-

gemacht, ehe sie zu uns kamen."

Le style c'est l'homme, sagt Buffon, und wir theilen daher aus dem Berichte des Hrn. M. noch Folgendes mit:

"Wir erlauben uns die Bemerkung, dass mehrere, besonders an seitlicher Verkrummung oder Ausbiegung der Wirbelsäule leidende Kranke, die von Chirurgen früher den Bandagisten zur Behandlung zugewiesen waren, durch die Maschinenbehandlung, durch das Tragen von federnden Schnürleibern oder Stütz-Corsets oder dergleichen kostbaren Apparaten nicht nur furchtbar geplagt. sondern in einen bedeutend verschlimmerten Zustand versetzt, in ibrer körperlichen Entwickelung und angeborenen herrlichen Bewegung gehemmt waren, sich aus dem jammervollen verbildenden Zustande, das äussere und innere Körperleben ertödtenden Fesseln befreiten, zur harmonischen Entwickelung ihres Körpers, zum Heile und Wohle ihres künftigen Lebens sich der geregelten Bewegungskur unterwarfen, wobei wir Mühe hatten, da die Abnormität nicht blos durch den Körperzustand, sondern auch durch die Anwendung der Corsets oder anderer Apparate gesteigert und eigenthümlich verändert war, zuerst die kunstlich hervorgebrachte Deformität, und hierauf die durch den eigenthumlichen Krankheitsprozess herbeigeführte Verkrümmung zu heben oder zu verbessern. Leider werden heut zu Tage gegen beginnende Verkrümmungen, gegen eine fehlerhafte Haltung gewöhnlich solche

Mittel angewendet, welche sie vergebaseen. Wir haben zu kämpfen und worden sortwährend uns Mühe geben, die Vorurtheile der Eltern und irrige Begriffe zu heben bei Anwendung solcher Mittel, um eine Verkrümmung bei jugendlichen Personen zu verhindern, die nicht bles unwirksem, sondern auch schädlich sind. Solche Personen werden sicher verkrümmt, da durch den Mangel an Uebung die Muskeln der Wirbelsäule so geschwächt und gelähmt werden, dass sie, wenn die künstlichen Stützen weggenommen werden, nicht mehr die Kraft haben, den Körper in der geraden natürlichen Richtung zu erhalten. Nach unserer Erfahrung werden Schnürleiber, Corsets, Stützapparate u. dgl. niemals eine Verkrümmung heilen. Mehrere Bandagisten haben ihr Unvermögen eingesehen und an Verkrümmung Leidende der Anstalt zugewiesen."

"Wir gestehen offen, dass wir durch die Behandlung mittelst der Maschinen - wie es beliebt zu sprechen, - die nicht einmal den Namen der Maschinen verdienen, weil sie, so weit uns dieselben bekannt sind, und nach unserem fahrelangen Studium über diesen Gegenstand, - worüber uns Belege nicht ermangeln, - nicht nach den Gesetzen der menschlichen Mechanik, nicht nach den Indikationen zur Hebung einer Verkrümmung gebaut sind, in seltenen Fällen gute Erfolge beobachtet haben, dass sie, wenn sie auch ein Glied gerade richten, doch sie nie vor etwaigen üblen Zuständen während der Behandlung, vor Residiven oder anderen Zaständen nach der Behandlung bewahren, dass sie die affizirten Theile schwächen und nicht die ihnen nothwendige gehörige Thätigkeit und Krast verschaffen, nicht das innere Leben des kranken Theiles hervorrusen und erhalten, wie es durch die geregelten Leibesübungen der Fall ist. Selten, sehr selten wird die Maschinen- oder Apparatenbehandlung das vermögen, was geregelte Leihesübungen, was die menschliche Kraft, die leitende veredelnde Hand des kunstsinnigen bewussten Geistes nach den Gesetzen der Natur und Physiologie leitenden Bewegungagebers und nach eben diesen Gesetzen sich Bewegenden, die Heilkraft der Bewegung wunderbar empfindend, vermag. Hier walten und arbeiten auf alle oder einzelne organische Apparate (namentlich auf den Cirkulations - Lokomotions - und Nervenapparat) die Bewegungen und Stellungen des Körpers regulirende lebendige, sichere, schmerzlindernde, beruhigende, heilende, stärkende, in Harmonie mit dem Gesetze des menschlichen Organismus einherschreitende Stoff- und Formbildende Kräfte; dorten todte, unsichere, häusig mit Schmerzen verbundene, schwächende, die Verwüstungen der einzelnen Organe trübende, hemmende und ertödtende Kräfte. Mögen einzelne Chirurgen und Orthopäden ihre Apparate und Instrumente bis zum Uranus (!!!) emporheben und loben, so wird nach der bisherigen Erfahrung, nach reiflicher Ueberlegung und gewissenhafter Mittheilung uns nicht in der Behauptung wankend machen, dass die Apparatenbehandlung nie das vermag zu leisten, was die geregelten Leibeschungen zu leisten im Stande sind. Die Gymnastik ist unstreitig das souveränste Mittel zur Hebung und Verbesserung der Verkrümmungen und Formfehler. Es wäre uns anlieb, enissverstanden zu sein, denn die Gymnastik hat auch ihre Grenzen, demn zie wird auch nicht Alles heilen können, wo die Heilung Hebung der Ursachen, des Zustandes der Komplikationen u. z. w. ausser dem Bereiche der Wissenschaft, der Kunst und der menschlichen Kraftliegt. Will man aber auch von der Gymnastik den wohlthätigen, heilenden Einfluss auf den Organismus erwarten, so gehört dam eine genaue Kenntniss derselben, eine genaue Wahl und Ausfährung der zweckmässigsten geregelten körperlichen Bewegungen, wenn man die durch organische Störungen veränderten, verbildeten Körperformen wieder in das normale Verhältniss, in die normale Lage zurückbringen will."

Haben die Leser hieran genug, wie wir voraussetzen, se wollen wir das Uebrige, was Hr. M. noch berichtet, in aphoristischer Weise anführen. Zuerst kommt eine Menge Betheuerungen und Versicherungen: 1) "Die Heilgymnastik heilt nicht Alles, aber vollbringt in schweren, langwierigen, fast unheilbaren Krankheiten sehr viel." - 2) "Die Gymnastik ist ein krästiges, sicher wirkendes, hygieinisches Mittel und Heilmittel gewisser Krankheiten." -- 3) "Sie erhält oder führt, von Kunstverständigen geleitet, Gesundheit, sichere Heilung oder Besserung des Krankheitszustandes herbei; von Unkundigen geleitet, bringt sie Nachtheil." - 4) "Wir können mit Beruhigung angeben, dass die meisten in die Anstalt eingetretenen Kranken, die durch andere Behandlungsweise ihre Gesundheit nicht erlangten, durch die Bewegungskur entweder gänzlich von ihren Leiden befreiet, gesund, oder in einen solchen verbesserten Zustand versetzt wurden, dass ihnen das Leben erträglich war." - 5) "Mit der grössten Versieherung können wir angeben, dass alle Krankes sich der die natürlichen und geistigen Lebensgrundlagen heilenden, neuschöpfenden, erhaltenden und veredelnden Versöhnung swischen Geist und Körper, Gesundheit und Krankheit herbeiführenden Kur mit reiner Lust und Liebe unterzegen und die meisten, zurückgeführt an den labenden gesunden Born der mensthlichen Natur, zu ihrer Zufriedenheit die Anstalt verlassen, dass bei vielen Personen, die im gebesserten Zustande die Anstalt verliessen, noch durch längere Zeit eine Nachwirkung mit zunehmender Besserung eintrat, so dass nach Wochen eder Meneton die Gebesserten sich wehler fühlten, und man en dem nech

früher gebrechlichen Körper fortschreitende heileame Resultate beobachten konnte."

Wenn Hr. M. diesen Bombast von "der die natürlichen und geistigen Lebensgrundlagen heilenden, neuschöpfenden, erhaltenden und veredelnden Versöhnung zwischen Geist und Körper, Gesundheit und Krankheit herbeiführenden Kur" und — "labendem gesundem Bern der menschlichen Natur" u. dgl. nöthig erachtet, um seinen Bestrebungen beim grossen Poblikum Anklang und seinem Institute gutzahlende Kunden zu verschaffen, so hat er das mit sich auszumachen; wir haben darüber nicht zu rechten, aber wenn er seinen gedruckten Bericht der ärztlichen Weit bestimmt hat, — und eine solche Bestimmung hat doch der Bericht seiner ganzen Fassung nach, — so hätte er unseres Bedünkens besser gethan, dergleichen wegzulassen; denn uns verleiten solche Phrasen, solche Versicherungen und Betheuerungen zu nichts, erregen vielmehr den Verdacht ihrer Nichtigkeit. Wir verlangen Beweise statt eines wüsten Wortgepränges.

Der zweite Abschnitt ist überschrieben: Wirkungen und Krfolge der Bewegungskur. Was finden wir darin? Wieder eine selbsteigene Versicherung des Hrn. M. in folgendem, langem Satze:

"Bei allen Kranken waren die geregelten Leibesübungen mit dem groseten Nutzen für ihre Körperbeschaffenheit begleitet, die Grenzen des Berichtes wurde man zu sehr überschreiten, um die tielfachen Vorgänge, Wirkungen, Erfolge, kritischen Bestrebungen während und nach der gymnestischen Behandlung der sich dieser Kurmethode unterziehenden Kranken oder gesunden Personen zu besprechen; wir theilen blos mit, dass durch die gymnastische Behandlung das freie Walten der Naturkräfte die natürlichen Lebenselemente im Menschen hervorgerufen und angeregt, die Thatigkeit aller Verrichtungen in einen regelmässigen Gang geleitet, die Missverhältnisse ausgeglichen, eine Regelmässigkeit und ein Gleichgewicht in dem Bildungsprozesse herbeigeführt, die gestörte Harmonie im ganzen Leibes-Organismus hergestellt, die darniederliegende gesunde vernünftige Körperentwickelung verbessert und die schlechten Anlagen veredelt werden, dass aus der Verbesserung, Herstellung, Ausbildung und Vervollkommaung der irdischen Hülle, die Blüthe der wahren geistigen Vollkommenheit entenriesat, die geistigen Anlagen begründet, ausgebildet, gepflegt, veredelt und fruchtbar gemacht werden. Täglich kommen uns Belspiele vor, we durch die Gymnastik einerseits das krankhafte Walten der menschlichen Natur geregelt, geläutert und so zur reinen, freien, gegunden Thätigkeit emporgehoben wird, andererseits der Geist zur Hebung der krankhaften Prozesse, wie aus den Fessela befreit, sich seiner reinen, wahren Thätigkeit erfreuen konnte. Durch die Gymnastik keimt aus dem Leben frisches Leben hervor."

Nehmen wir an, dass Hr. M. Alles selbst glanbt, was er hier versichert und betheuert, — nehmen wir an, dass er wirklich weiss, was er sich unter "natürlichen Lebenselementen im Menschen", unter "gestörter Harmonie im gesammten Leibes-Organismus", unter "darniederliegender, gesunder, vernänftiger Körperentwickelung", unter "Bläthe wahrer geistiger Vollkommenheit" u. dgl. sich denkt, — wie will Hr. M. binnen zwei Jahren, — denn so lange besteht erst sein Institut und seine Beschäftigung mit der schwedischen Heilgymnastik, — wie will, fragen wir, binnen zwei Jahren Hr. M. alles Dieses schon ermittelt, erprobt und ausgemacht haben? Wie will Hr. M. in dieser kurzen Zeit erkannt haben, dass durch die schwedische Heilgymnastik "die schlechten Anlagen veredelt" und "die geistigen Anlagen begründet, ausgebildet, gepflegt, veredelt und fruchtbar gemacht werden?" — —

Die durch Ling eingeführte methodische Gymnastik hat gewiss ihr Gutes; das bezweiseln wir nicht. Wir warnen nur vor Uebertreibung; wir wollen eine ruhige unbefangene Prüfung, denn wir haben ein gutes Stück der Geschichte der Medizin durchgelebt und dabei gelernt, dass gerade da, wo bei Einführung einer neuen Heilmethode ungemein viel versprochen und verheissen worden ist, der hinkende Bote in seiner kläglichsten, lumpigsten Gestalt hintennach kam. Wir sind nüchtern; derjenige, der einer neuen Heilmethode Bahn brechen und mit ihr sich selbst heben will, muss bis zu einem gewissen Grade Enthusiast sein, um zu reussiren. Der Enthusiasmus braucht aber nicht bis zam wirklichen Rausche sich zu steigern. Man höre nech das Folgende:

"Die geregelten Leibesübungen erfassen, weil sie nach dem reinen (?) Gesetze des menschlichen Organismus und seines Einzelnlebens erfolgen, den Körper harmonisch in strenger naturund begriffsmässiger Gliederung, sie durchquillen läuternd (!) mit kunstschöpfender Kraft (!) alle Körperanlagen, schaffen sie harmonisch neu (!), beseitigen die durch einseitige gesteigerte oder verminderte Thätigkeit in den einzelnen Organen oder Systemen der einzelnen Körpertheile oder des Gesammtorganismus bewirkten Störungen und schwächende, missstaltende Verzweigungen, stellen her und heben empor die im leiblichen Organismus

gesetzmässig vorgebildeten und von seinem Dasein geforderten unmittelbar körperlichen natürlichen Lebensthätigkeiten, ertheilen dem Körper einen charaktervollen, tieflebenden klaren Formumriss, eine gesunde kräftige Schönheit, entwickeln die Körpertheile der höheren, edleren Organisation, wecken die Naturkräfte, beleben sie, veredeln und festigen den ganzen Leib, dass er die Lebens-Anstrengungen und Bemühungen leicht überwinden und von Krankheiten nicht leicht bewältigt werde."

Da wir hier in dieser Zeitschrift nur das Kindesalter in Betracht zu ziehen haben, so wollen wir die Resultate angeben, die Hr. M. in seiner Anwendung der Heilgymnastik bei gesunden und kranken Kindern gewonnen hat:

- a) Die Heilgymnastik regelt das Wachsthum der Kinder; sie regt es an, wo es zurückbleibt, und gibt ihm die nöthige Proportion, we es zu schnell und zu sehr in die Höhe schiesst.
- b) Bei Wurmleiden unterstützt die Gymnastik die Wirksamkeit der sogenannten Wurmmittel dadurch, dass sie die Konstitution verbessert, und die Verdauung, die Athmung, die Thätigkeit der Nieren und der Haut hebt.
- c) Die Heilgymnastik wirkt vorzüglich gegen Hernien. Ein $4^{1}/_{2}$ J. alter Knabe hatte ausser einer Ausbiegung der Wirbelsäule noch einen Nabelbruch, und ein 9 J. altes Mädchen hatte neben der Skoliese einen beiderseitigen angebornen Leistenbruch, gegen welchen Jahre lang ein Bruchband angewendet worden war. Die Bewegungskur wurde so eingeleitet, dass sie in diesen beiden Fällen gegen beide Uebel wirksam wurde.

"Der Zweck der eingeleiteten Bewegungskur bei den freien aurückbringbaren Vorlagerungen (Hernien) ist, eine bleibende Kontraktion der Bauchmuskeln und der Sehnenausbreitungen zu erzielen, und eine Neubildung von Fascien und Bindegewebe hervorzurufen, durch welche eine vollständige Verschliessung durch Verwachsung der Bruchpforte und des Leisten - oder Schenkelkanales erlangt, wobei zugleich die Herstellung der normalen Beschaffenheit und Lage der Unterleibseingeweide berücksichtigt wird, wodurch die Eingeweide in der für sie bestimmten Höhle erhalten, das Vordrängen und Vorfallen der Theile verhütet wird. Aus den bisherigen Beobachtungen lässt sich schliessen, dass freie reponibele Vorlagerungen auf gymnastischem Wege radikal geheilt werden konnen, indem eine völlige natürliche Verschliessung und Verwachsung der Bruchpforte und des ihr entsprechenden Kanales, oder eine theilweise Verschliessung, bedeutende Verengerung des Bauch -, Schenkel - und Leistenringes, Kräftigung der Bauchmuskel erfolgt, und dass selbst in diesem Zustande die Baucheingewelde in ihrer gehörigen Lage verbleiben und keine oder geringeNeigung zum Vordrängen haben, welches aber nicht blos von der Behandlung, sondern vielmehr von der Dauer, Grösse des Bruchsackes und der Bruchpforte, von dem Reproduktionsprozesse, Vitalität der betheiligten Theile, Muskel und Aponeurosen, von der Lebensweise, Beschäftigung des Bruchkranken, Nichtbeachtung der ursächlichen Momente u. s. w. abhängt. Je weniger erweitert die aponeurotischen Oeffnungen, je junger die Vorlagerung, und je grösser und energischer die Kontraktilität der diese Oeffnungen bildenden Gewebe, je grösser der Reproduktionsprozess an den betheiligten Gebilden ist, desto sicherer und dauerhafter ist die Heilung. Bei angeborenen Leistenbrüchen bei jugendlichen Personen oder die im kräftigen Mannesalter stehen, die sonst ganz gesund, -- bei Brüchen, die noch neu, klein oder doch nur von mässiger Grösse sind, kann man mit mehr Hoffnung auf einen günstigen Erfolg, auf radikale Heilung schliessen, als bei Personen im höheren Alter, bei grossen, langbestan-Allgemeinen läset sich bei Nabelbrüchen, angeborenen oder nach der Geburt entstandenen Brüchen des Scheidenkanales, bei Leiatenbrüchen, eher eine radikale Heilung (durch die Bewegungskur) erwarten, als bei Schenkelhernien oder bei alten Hodensackbrüchen...."

Gegen nächtliches Bettpissen der Kinder hat die Bewegungskur sich sehr wirksam bewiesen.

"Die Leibesübungen waren so eingeleitet, dass die verminderte Thätigkeit der anderen Absonderungsorgane, insbesondere der Haut, gesteigert, die Konstitution, die Blutbeschaffenheit verbessert, die etwaige Körperschwäche beseitigt, die Thätigkeit der Nieren geregelt und zugleich speziell auf die Harnwerkzeuge, je nach dem eine Schwäche des Sphinkters der Blase, eine zu grosse Reizbarkeit eder ein lähmungsartiger Zustand der Harnblase u. s. w. bestand, eingewirkt wurde. Es erwies sich hierbei, dass durch die gymnastische Behandlung die Thätigkeit aller Organe geregelt, die Urinabsenderung sparsamer wurde, der Harn willkürlich zurückgehalten und entleert, und der reich an Harnsäure, Harnstoff und Harnfarbstoff abgesetzte Urin, stark stinkend und dunkelgefürbt war. Durch die spezielle Gymnastik kann überhaupt die Harnabsonderung geregelt, vermehrt oder vermindert werden."

Wir enthalten uns über das eben Gesagte jeder Bemerkung und erwähnen nur noch, dass der dritte Abschnitt des Berichtes eine Reihe von Krankengeschichten enthält. Als geheilt durch die methodische Gymnastik werden (so weit das jugendliche Alter in Betracht kommt) angeführt: Veitstanz bei einem 12 Jahre alten Knaben; Epilepsie bei einem 5 J. alten Mädchen; rechtsseitige Skoliose bei einem 11 und bei einem 13 J. alten Mädchen und einem 14 J. alten Knaben; freiwilliges Hinken mit Skeliese bei einem 11 J. alten Mädchen; Kentraktur des Hüßund Kniegelenkes mit Spitzfuss bei einem schon 18 J., und Kentraktur der Finger bei einem 11 J. alten Knaben; rechtsseitige
Skeliese mit Anschwellung der Leber, Anfällen von Fraisen und
lähmungsertigem Zustande der unteren Gliedmaassen bei einem
22 Monate alten Knaben; rechtsseitige Skeliese bei einem 10 J.,
ferner bei einem 16 J. und bei einem 18 J. alten Mädchen; angeborene Hühnerbrust bei einem 9 J. alten Knaben; Klumpfüsse
und halbseitige Lähmung der rechten Körperhälfte bei einem 4 J.
alten Knaben; freiwilliges Hinken und Kyphose bei einem 9 J.
alten Mädchen. Einige dieser Fälle sind in ätiologischer Beniehung nicht ehne Interesse.

Wir schliessen mit einigen Aphorismen, die Hr. M. seinen Fällen beigegeben hat.

- 1) "Der Schiefhals hängt nicht bles von der Verkürzung und Zusammenziehung eines Muskels, sendern von einer ganzen Muskelgruppe ab, so dass, wenigstens in allen Fällen, die subkutane Durchschneidung des Kopfnickers zur Heilung nicht genägt, abgesehen davon, dass nach der Operation nicht selten entstellende Hautnarben eintreten, welche leicht eine neue Verkürzung herbeiführen, so werden selbst nach günstigen Operationen zur Geraderichtung des Kopfes, zur Herstellung des Gleichgewichtes der antagenistischen Muskeln, der freien Beweglichkeit des Halses und zur Verhütung von Rezidiven die geregelten Bewegungen des Kopfes und des Stammes den hauptsächlichsten Theil der Behandlung bilden."
- 2) "Bei kleinen Kindern entstehen die Verbildungen des Brustkerbes, der Wirbelsäule, die Seitenkrümmung oder Ausbiegung derselben gewissermaassen schneit, besonders bei sehlerhafter Blutbeschaffenheit. Keine Maschine, kein Apparat, keine Rückenplatte, keine Medizin oder Salbe, kein Blutegel, kein Messer oder Glüheisen vermag hier Hülfe zu schaffen; ja, wie traurige Beobachtungen lehren, nimmt die Deformität trotz aller ärztlichen Bemühungen zu; nur die geregelte Bewegungskur, eine gehörige Diät, und reine Lust sind die einzigen hülfreichen Mittel, deren Zweck ist, Verbesserung der Konstitution, der Blutbeschaffenheit und die Hebung oder Verbesserung der Missgestaltung, wodurch das Rückgrat seine gerade Richtung, wenn auch nicht immer vollkommen (was von der Dauer, dem Grade des Leidens und anderen Umständen abhängt), doch bis zu einem hohen Grade

der Regelmässigkeit wieder erlangt, und der Wachsthumpresses des Gesammt-Organismus geregelt wird." (S. 17.)

- 3) "Bei der Behandlung aller Verkrummungen, insbesondere bei der des Rückgrats oder der unteren Gliedmaansen, ist besonders auf die normale Richtung, Stellung und Thätigkeit der unteren Gliedmaassen zu sehen, und die Muskelübungen derselben vermnehmen. In den meisten Fällen, selbst bei Verkrummungen des einen Gliedes, sind die Bewegungsformen des einen Gliedes entgegengesetzt jenen des anderen Gliedes (?), welches sich ergitt bei näherer Untersuchung der affizirten Theile. - Man hat die Kompensationskrummungen des Rückgrates, die Kompensationskrummungen der nächstanliegenden Gelenke bei der Verkrummung des einen Gliedes, die kompensirenden Krümmungen und Stellungen eines Gliedes bei der Affektion des anderen Gliedes noch zu wenig berücksichtigt und gewürdigt, und das mag auch eine der Ursachen sein von dem häufigen Misslingen der Kuren bei der gebräuchlichen Behandlung der Verkrümmungen." **(S. 19.)**
- 4) "Obwohl das Schwimmen ein höchst schätzbares Mittel, eine wohlthätige Leibesbewegung für den Sommer ist, der Schwiche der Muskeln abzuhelfen, so eignet es sich nicht zur Hebung der Seitenkrummung des Rückgrates. Man irrt, wenn man glaubt, dass das Schwimmen selbst beginnende Seitenkrümmung des Räckgrates zu heben im Stande ist. Die 14 jährige Refahrung von mehr als 400 an Seitenkrümmung leidenden Personen von der verschiedensten Leibeskonstitution, die Beebachtung, die man anstellen kann, wenn Skoliotische achwimmen lernen und frei achwimmen, hat ausser allem Zweifel gestellt, dass das Schwimmen zur Hebung der Seitenkrümmung wenig oder gar nichts beiträgt, dass es in vielen Fällen die Verkrümmung des Rückgrates steigert, statt zu vermindern, dass beim Schwimmen eines verkrümmten Körpers andere Muskelgruppen in Thätigkeit kommen, als dieses bei einem normal gehauten und gebildeten Körper der Fall ist, und dass bei anstrengenden, täglich zwei- bis dreimeligen Schwimmübungen selbst beim regelmässig gebildeten Körper sine solche Schlaffheit und Kraftlosigkeit der Ilee - Paces - und Lendenmuskeln erzeugt wird, dass dergleichen Personen beim Gehen pendelartig wackeln (Entengang). Beobachtungen ichren, dass Mädchen besonders, welche an den Uebelständen des schnellen Wachsens leiden, neben der zuletzt angeführten Erscheinus

sugleich eine regelmidrige Einbiegung der Lendenmustel und eine fehlerhafte Stellung des Beckens (nach hinten und oben) durch vieles anstrongende Schwimmen sich suziehen in Folga der dadurch herbeigeführten gesteigerten Relexation der Beugemuskeln, der Schenkel - oder der Rückenmuskeln in der Loudengegend, wobei die donselben entsprechenden Antagenisten (Streckmuskeln) retrahirt sind. Abgesehen davon, dass das Schwimmen nur in der besten Jahreszeit empfohlen werden kann, so kann es durchaus nicht angewendet werden bei kleinen Kindern, bei jugendlichen und erwachsenen Personen, die an gesteigerter Venosität, Schwerathmigkeit, an koneekutiven allgemeinen Zuetänden der Rückgrateverkrümmung höheren Grades oder an Krämpfen leiden. Sell das Schwimmen ein die geregelte Leibesübung unterstützendes, den heilamen Binfinss auf den verkrümmten Körper ausübendes Mittel sein, se mus die Art, die Stellung und Bevogung, des Verhalten beim Schwimmen, der Ort und die Zeit zum Schwimmen genau von dem die Bewegungskuren ausübenden Arate angegeben werden." (S. 19.)

- 4) "Nach den Ursachen hat jede Seitenkrümmung des Rückgrates etwas Eigenthümliches und muss daher nach besenderat
 Regeln behandelt werden. Die Seitenkrümmung kenn bei
 manchen Personen, besenders die durch sitnende Lebensweise,
 durch Nähen sich ihren Lebensunterhalt verschaffen, bis gegen
 das 25. Lebemjahr in einen selchen Zustand sich verschlümmern,
 dass die Verkrümmung das Ausschen einer Ausbiegung der Wirbelsäule (Scollesis kyphetien) erhält; bei solchen Missstaltungen
 treten die Störungen des allgemeinen Gesundheitszustandes in sehr
 hehem Grade ein; verwaltende Venosität und Engbrüstigkeit mit
 Erstickungszufällen sind die herverragendsten Erscheinungen. In
 solchen verzweifelten Fällen können nur die geregelten Leibesübungen Linderung und Besserung verschaffen." (S. 21.)
- 5) "Erfahrungen und Beobachtungen lehren, dass Kinder mit der Hühnerbrust und abnarmen Theranformen behaftet, sich selbst überlassen, frühzeitig an Abzehrung, Lungensucht, Keuchhusten und anderen Krankheiten leiden und sterben, indem diese bei dergleichen Missestaltungen das Brustkorbes leicht einen tödtlichen Ausgung nehmen; die Heilgymnastik ist das einzige Mittel, welches die Missestaltung des Brustkorbes heben, den Körper vor den genannten Krankheiten beschützen und ein langes Leben herbeiführen kann. Beispiele haben vielseitig gelehrt, dass in

Folgo des verengerten, missgestalisten Brustkerbes Krankhelten der Lunge, des Herzens, langwieriger, allen Mitteln tretzender Husten, Blutspeien u. s. w. sich einstellen, welche nach Holung des regelwidrig geformten Brustkerbes von selbst verschwanden." (S. 21.)

6) "Die meisten Verkrämmungen der Füsse, besonders bei Kindern und jugendlichen Personen, rühren von Affektionen des Cerebre - Spinalsystems und seiner Membranen her. - Die Ursache der Fussverkrümmungen mögen welche immer sein, so ist die Causa efficiens immer Ungleichheit in der antagonistischen Wirksamkeit der Muskeln. Die Veränderungen in den Bändern, in den Knochen der des Gelenk zusammensetzenden Theile sind Folgen der ungleichen Muskelthätigkeit. - Die Meinung der Autoren, dass ohne Schnendurchschneidung die Verkrümmungen der Füsse, der Klumpfuss, insbesondere der in Folge von Paralyse entstandene, unheilbar sind, ist nicht stichhaltig. - Der Nutsen der Schnendurchschneidung überwiegt nicht die nicht selten dadurch herbeigeführten Nachtheile, abgesehen von den Fillen, we die Durchschneidung der Sehnen nicht nur unnatz, sendern selbst schädlich ist. - Die Sehnendurchschneidung, die noch jetst beim Spits - und Klumpfuss angewendet, wird auch bei diesen Verkrämmungen bedeutende Beschränkung erleiden und nur in einzelnen seltenen Fällen vorgenommen werden. - Die Sehnendurchschneidung bewirkt nur die Trennung des Zusammenhanges der verkürsten Sehnen; jedoch die Vorkärnung der Sehne ist nicht des einzige Hinderniss der nermalen Stellung des Fuses; denn bei Verkrümmungen der Füsse ist nicht blos eine Verkürzung der Sehnen vorhanden, sondern es leiden alle weichen und harten Gebilde hauptsächlich am Fussgelenke und konsekutiv an dem diesem angrenzenden Gelenke. Die Kontraktur einiger und die Erschlaffung anderer Bänder am Fassgelenke, die fehlerhafte Stellung der Knochen, die Veränderungen in den Gelentflichen des Fusses sind Hindernisse der normalen Reduktion des Fusses und Erhaltung in seiner gehörigen Stellung, Hindernisse weit grösserer Art, als die Verkurung oder Spannung der Schnen, Hindernisse, welche nur sweckmässig auf gymnastischem Wege gehoben werden können. - Die Behandlung der Fussverkrinmungen durch Maschinen hat meistens einen nur geringen Erfolg; eine vollkommene Heilung erzielt man niemals durch sie.-Die Briahrungen der früheren Jahre und der jetzigen swinget

nich zu dem Ausspruche, dass viele Venkrimmungen det Pfinse, besonders bei Kindorn und jungeren Personen, und selbst bei Erwachsenen, ohne Sehnendurchschneidung, ohne Apparate oder Maschinen geheilt werden, dass sur Hebung der krankhaften Veranderungen in den Schnen, Muskelfibrillen und dem Zellgewabe, zur Herstellung des Gleichgewichtes, der antagonistischen Thätigteit zwischen den verkürzten, verlängerten und erschlafften Muskeln und Bändern, zur Herstellung der nermalen Stellung, Lagerung und Beschaffenheit der Gelenkslächen und ihrer gehörigen Artikulation, zur Hebung der Ernährung und Schwäche des Gliedes, dass zur Herstellung der Lebensthätigkeit, der normalen Form, der freien schmerzlosen Bewegung des Fusses und des Gebruches des Gliedes die gymnastischen Uebungen zweckmässig angewendet, die bosten Dienste thun. Je nach der Ursache, der Art der Verkrümmung, seiner Dauer und der eingetretenen Verinderungen in den affizieten Theilen wird die Kur eine verschieden lange Zeit und Bemühung von Seiten des Kranken und Cymnasten erfordern; jedoch diese Art der Behandlung ist die sichseste auf physiologische Grundsätze gestätzt." (S. 24.)

- 7) "Mehrere Beobschtungen bestätigen, dans sich mit der Kyphosis häufig Kexalgie entweder spentan oder nach geringen kasseren Uzsachen kompliziet." (S. 26.)
 - II. Mittheilungen über die Bewegungsheilmethode (schwedische Heilgymnastik) und ihrer Anwendung zur Heilung vieler Krankheitsformem (Rückgratsverkrümmungen, Lähmungen, Hypochondrie u. s. w.). Vortrag, gehalten am 30. April 1854, von Dr. med. F. Flemming jun., prakt. Arzte in Dresden, Dresden 1854, 8., 32 Seiten.

Ein Versuch, die schwedische Heilgymnastik unter dem Namen Bewegungsheilmethode zu popularisiren. — Füt die Aerste ist daraus nichts zu lernen. Den Schluss macht eine Netiz über das von Hrn. F. in Dresden begründete Institut. Das Henorar muss im Versus von jedem Kranken bezahlt werden und kestet die Eintrittskarte, die immer für einen Menat gültig ist, 2 bis 10 Thaler. Muss Einer einmal nethgedrungen ein paer Tage ausfallen, so werden sie ihm für den nächsten Menat zugerechnet. Das geht Alles ganz geschäftsmässig, und derjenige

Arst, der bei der schwedischen Heilgymnastik sein Pertkemmen haben will, kann sich daran ein Beispiel nehmen. Mit 3 Pationten hat Hr. F. am 23. Mai 1853 angefangen und bis gegen Mai dieses Jahres an 25 Persenen behandelt. Er hofft aber auf nech mehr.

III. Die Einführung der Heilgymnastik in Lazareth und Klinik. Ein Wort zur vorurtheilsfreien Beurtheilung für Spitalärzte und klinische Lehrer. Von Dr. A. W. Neumann, Dirigenten des heilgymnastischen Institutes zu Berlin, Ritterstrasse Nr. 60, Berlin 1854, 8., 14 Seiten.

Es ist dieses ein Sonderabdruck aus Rothetein's und Neumann's Athenaum für rationelle Gymnastik Bd. II, Heft 1, und in einer Anmerkung auf der ersten Seite werden die Redaktionen medizinischer oder anderer Zeitschriften "dringend gebeten, zur Verbreitung dieses Aufsatzes durch dessen vellständige oder theilwaise Aufnahme oder durch Besprochung desselben gütigst beitregen zu wollen." - Von der Ueberzeugung ausgehend, dass kein Mittel so geeignet ist, den Rezidiven der Krankheiten versubeugen, die Prädisposition dasu zu tilgen und die Rekonvoleszenz zu fördern und zu beschlennigen, als die Heilgymmestik, verlangt Hr. N. ihre Einführung in die Lazarethe und Klimiken. Jedenfalls glaubt er, von dieser Ueberzeugung durchdrungen, annehmen zu müssen, dass die Zeit nicht mehr fern sei. wo die schwedische Heilgymnastik ein integrirender Theil der Praxis in den Lazarethen und Kliniken sein werde, indem sie namentlich .auch während des Verlauses einer grösseren Zahl von chronischen pathologischen Prozessen eine Verwendung finden musse and zwar theils mehr oder weniger als alleiniges Heilmittel derselben, theils wenigstens als Unterstützungsmittel neben einer anderweitigen medikamentösen oder operativen Behandlungsweise." -Hr. N. zählt eine grosse Menge von Krankheiten auf, in denes die Heilgymnastik auf die eine oder die andere Weise zur Geltung kommen müsse. Seine Ueberzeugung ist sehr lebhaft.

"Ich hoffe, sagt er, dass bald die Zeit kommen werde, we kein Hospitalsest es vor seinem Gewissen wird verantworten können, seinen Patienten das wichtige Heilmittel der Kinesitherspie vorzuenthalten; ich hoffe, dass namentlich die Fortschritte in der genaueren Diagnose, und die se wenig damit zu vereinende rebe Empirie der medikamentösen Kurmethede die Vorsteher der Lessarethe bewegen werde, bei den angegebenen und noch vielen anderen Krankheiten die grosse Panacée der Heilgymnastik nicht bles zu versuchen, sondern planmässig allgemein anzuwenden." (S. 6.)

"In Hinsicht der klinischen Praxis würde die Heilgymnastik noch ganz besondere Vortheile gewähren. Sie würde ein Repetitorium der Anatemie und Physiologie des Muskelsystems im Besonderen und aller übrigen Organe im Allgemeinen biiden; sie würde die organische Auffassung des Lebens und seiner Gesetze . fördern, und daher in dieser Hinsicht von dem denkonden klinischen Lehrer zur Belehrung und wissenschaftlichen Ergötzung (!?) seiner Schäler gar sehr zu gebrauchen sein. Sie würde ferner als Kriterium für die Diagnose vieler Krankheiten nicht unwichtige Aufschlüsse gewähren und als Korrektiv der rohmechanischen Auffassung des Physikalisch-Diagnostischen (?) besonders dienlich zein. Endlich würde auch die Therapie der erwähnten chronischen Krankheiten, auf Heilgymnastik gegründet, nicht dieses Roh-Empirische an sich tragen, wie es der medikamentösen Bebandlungsweise beinehe durchweg anklebt, sondern nach anatemischen und physiologischen Prinzipien geordnet, sich viel benatt an die exakte Diagnese anachliessen, und daher die Studirenden der Medizin vor dem therapeutischen Nihiksmus, wie er jetut mehr und mehr sich in vielen Kliniken breit macht, bewahren. (8.11.)

Das ware Alles vortressiich, wenn Alles so ware, wie Hr. N. in seinem Enthusiasmus glaubt. Für jetzt aber ist die Ueberzeugung, die Hr. N. von dem Werthe der Heilgymnastik hegt, noch lange nicht die Ueberzeugung der Aerzte, besonders der Dirigenten von Hospitälern und Kliniken, und die blosen Vemicherungen und apodiktischen Aussprüche, die Hr. N. von sich gibt, sind noch nicht geeignet, diese Ueberzeugung hervorzurusen, eben weil Hr. N. als Enthusiast erkannt ist. Ein Rückblick auf die Geschichte der Medizin gibt ein Recht zu zweiseln, weil jede neue Heilmethode, die ausgetsucht ist, jedesmal mit denselben Prätensianen sich auf den Markt drängte. Man denke nur an die Heimethode, an die Rade macher sche Ersahrungsheillehre u.s. w.; deren Träger ebenfalls sehr verwundert, ja erzürnt wurden, dass die Dirigenten von Lexerethen und Kliniken der neuen Dektein

nicht gleich die There Minen, sondern erst recht: lange prifen wollten, ehe sie ihr den Eingang gestatten.

"In die Lazarethe Berlins, sagt Hr. N., und namentlich in das grosse Krankenhaus der Charité die Heilgymnastik einzusikren, ist bisher noch nicht geglückt, obwohl die grössten und tächtigsten Aerste Berlins, und namentlich die vortragenden Räthe des Medizinal-Ministeriums dieses wünschen, die Ausführung jedech an der Engherzigkeit zweier medizinischer Professoren bisher gescheitert ist." (S. 4.)

Wir wissen nicht, ob "die grössten und tüchtigsten Aerste" Berlins solchen Wunsch wirklich ausgesprochen haben, — wir wissen nicht, wie die vortragenden Räthe des Medizinal-Ministeriums über die Heilgymnastik denken. Aber das wissen wir, dass die vortragenden Räthe sehr ernst prüfende, denkende, erleuchtete Männer sind, und dass, wenn sie die Einführung der Heilgymnastik als eines neuen Heilmittels in die Charité wirklich wellen, die "zwei medizinischen Personen" wohl nicht im Stande sein würden, ihre "Engherzigkeit" lange zu behaupten. Was Hr. N. Engherzigkeit neunt, ist gewiss nur die sehr anerkennenswerthe Skepsis, die den Anpreisungen einer neuen Heilmethode sich entgegenstellt, welche bis jetzt fast nur auf Theorieen sich stätzt, Theorieen, welche noch nicht einmel anerkannt, und äbren Facta noch zu jung und zu wenig durchgesechten sind, um volles Vertrauen zu verdienen.

Ueber das Verhältniss der Gekrösdrüsen im kindlichen Alter und ihre Beziehung zur Atrophie im ersten Lebensjahre, von Dr. Friedrich Stiebel jun., Arzt am Kinderhospitale zu Frankfurt a. M. — Mit sechs Tafeln. Frankfurt a. M., 1854, 4., 17 Seiten.

Diese treffiche Schrift ist als eine wirkliche Bereicherung der pädistrischen Literatur anzuschen und vordient von den mit Kindeskrankheiten beschüftigten Aeraten sewohl, als von den Ametomen beherzigt zu werden. Verfolgt der Herr Verfasser in seiner Stellung als Arzt am Christ'schen Kinderhospitzie in Frankfurt a. M. den in dieser Sehrift eingeschlagenen Weg der ruhigen, besonnenen Ferschung und gründlichen Untersuchung auch
fernerhin, se haben wir, wenn ihm Gesundheit und seine frische
Lehenskraft erhalten bleibt, sehr viel Gediegnnes für die Kinderheilpflege von ihm zu erwarten. Wir bedauera, dass wir in dieser unserer Mittheilung der genannten Schrift die beigefügten
Abbildungen, die eigentlich die Hauptsache bilden, weglassen
müssen; indem wir aber fiberzeugt sind, dass die Schrift bald in
den Händen aller gebildeten Aerste und Anatomen sein wird,
bleiben wir bei dem blesen Auszuge derselben. —

In früheren Zeiten hat die Atrophia mesenterica oder mesaraica in den Lehrbüchern und Schriften, sowie in den Vorlosungen eine grosse Rolle gespielt, und noch heutigen Tages stehen viele Aerste nicht an, eine Tabes, welche sie von einer Veränderung der Gekrösdrüsen herleiten, theils als Krankheit, theils als Todesursache ensuführen *). Man ist sich aber nin recht klar bewuset gewesen, was man unter Tabes mesenterien eigentlich zu verstehen habe, und erst in neueren Zeiten hat man diesem Gegenstand ernster in's Auge gefasst, und ist sewehl durüber, als auch über die sogenannte Esbris meseralea, wordber der Herr Verfasser kein Wort gesagt hat, und von der wir nicht Winschien, dass er sie einmal zum Gegenstand seiner Untersuchung mache, su ganz anderen Ansichten gelengt. Sewie man die Atrephia mesenterica einer Veränderung in den Gekrösdrüsen, namentlich einer Anschwellung oder tuberkulösen Entartung derselben sugeschrieben hat, so hat man derselben Upstche anch die Fobris meseraica beigemessen, aber hinaichtlich der letzteren heben die Arbeiten englischer und französischer Aerate, sowehl durch klinische Beebachtungen, als durch Leichenunturmehungen, gezeigt, dass die Hypertrophie und selbet die Induration der Gekrösdrüsen nur eine aufällige Komplikation des Piebers ist, und es hat jetst aligemein der Ausdruck Febris mesonteries dem Ausdrucke Febrie remittene infantum Plats gemacht. welches Fieber grösstentheils als ein gastrisches und bisweilen

^{*)} Von den Franzosen wird die Krankheit Carreau genannt. Benivieni von Florenz, Sydenham, F. Hoffmann und Sauvages haben sie als besondere Krankheit aufgeführt, und Baumes hat 1787 derüber eine Preisschrift veröffentlicht.

such als ein suf Gehlenreizung beruhendes erkannt werden ist. Was die Febris mesenterien als skute Krankheit bedeutet hette, das hatte die Tabes oder Atrophia mesenterien als chronische gegelten, und man hat auch keinen Anstand genommen, Fälle aufzuführen, welche den Uebergang der letzteren in die erstere derthun sellten. Es scheint num dieser Atrophia mesenterien zu ergehen, wie es mit der Febris mesenterien gegungen ist, und wir haben es der ver uns liegenden Schrift zu verdanken, wenn wir auch über erstere jetst mehr zur Klarheit kommen.

"Das Resultat einzelner Befunde, sagt der Verfesser, in welchem man bei der Sektien die Mesenterialdrüsen tuberkulös fand, gab Veranlassung, als Grundursache der Krankheit zu betrachten, was nur eine Beimischung oder Felge derselben war, und die Täuschung, welche die bei Erschlaffung des Darmkansles so oft verhandene Anhäufung harter Skybala verussacht, die ger leicht für Tuberkel gehalten werden, vermeisste wehl bei der früheren Vernachlässigung der Autopsieen die Zahl der tuberkulösen Fälle."

Eine Tuberkulose der Gekrösdrüsen kann nicht in Abrade gestellt: werden; sie kommt allerdinge ver, obwehl, wie Gwersant der Veter (im Dict. de Médec. en 30 Vol., T. VI., p. 437) bemerkt hat, lange nicht so häufig, als eligemein angenommen wird Indessen kana auch die Tuberkulose bei Gekrischtisen, strong genommen, als selbstständige, basondere Krankheiteform nicht aufgezählt werden, da die Ablagerung von Tuberkeistoff in die Gekrösdrüsen, wie P. H. Green, Rufs, Rilliet und Barthes u. A. nachgewiesen haben, höchst selten allein verhaumt, sondern fast immer in Verbindung mit Tuberkelablagerungen in anderen Organen, im Gehirne, in den Lungen, im Bauchfolle, in den Därmen u. s. w., so dass sie nur die Manifestation der allgemeinen Tuberkelkachezie ist. Guersant der Vater unterscholdet 2 Arten von Gekrösdrüsenleiden, die er aber beide als erste Studium der Tuberkulose dieser Drüsen betrachtet, nämlicht 1) oine entsündliche Anschwellung, bei der die genannten Drison unigeschwollen, geröthet, dem Skalpell Widerstand leistend gefunden würden, und 2) eine nicht entzündliche Anschwellung mit blassem Gewebe. Ob nun ausser dieser Tuberkulose der Gekrösdrüsen noch eine andere Affektion derselben bei Kindern verkomme, die als Grund der Atrophia mesenterica betrachtet werden dürfe, ist noch Gegenstand des Zweifels. -

"Bei diesem Stande der Suche, sagt der Verfasser, und bei

dem Zwelfel, der sich uns über die Existenz einer Atrophia niesaraica in dem Sinne, wie sie unsers Vorfahren annahmen, aufwarf, achien es uns unerlässlich, zunächst dem normalen Verhältnisse der Mesenterialdrüsen in dem ersten Lebensjahre nachauferschen, um so mehr, als sich in den uns auk Hand gewesenen anatamischen Lehebüchern keine Notiz über die Entwickelung der Gekrösdrüsen in den verschiedenen Lebensaltern gefunden bat, ansgenommen in Hildebrandt's Anatomie IV, 196, we es heiest: ""In jungeren Körpern sind die Drüsen saftvoller und daher nach Verhältniss grösser, in älteren sind sie nach Verhältniss minder saftvoll, werden deher auch nach Verhältniss kleiner", und bei Haller (Blem. phys. VI, 361): ","Glandulis mesentericis cum thymo commune est, succo lecteolo in foetu abundare, deinde prima actate succellentas, esse in senibus demum diminui et fore evanescore." Es soll die nächste Aufgabe dieser Abhandlung sein, eine Darstellung des Verhaltens der Mesenterialdrüsen in der Säuglingsperiode zu geben, wie sie sich uns aus zahlreichen Untersuchungen ergeben hat."

"Beim Erwachsenen sind die Mesenterialdrüsen, deren gröndte Menge im Mesenterium des Jejunum, in drei Reihen gestellt, deren erste ungefähr 1 Zoll vom Darme entfernt ist. Diese sind die kleinsten und zahlreichsten. Die zweite Reihe kiegt meist anden Bifurkationen der Gakrösschlagadesn und sind weniger zahlreich, aber umfangreicher; die dritte Reihe liegt an der Eintrittsstelle der Arteria mesavaica, umgibt dieselbe und ist an Menge noch garinger, an Grösse bedeutender als die zweite."

"Im Fötalleben entwickeln sich die Mesenterlaldrüsen auffallend spät. Bei einem im schten Monate geborenen Kinde, das einige Tage gelebt hatte, fand ich sie sparsam, klein, die grössten kaum eine Linie im Burchmesser haltand, besonders an der Redix mesenterii in geringer Anzahl, aber hlutreicher als beim Neugehotenen. (Siehe Tab. I.)"

"Etwas grösser und in stärkerer Anzahl vorhanden waren sie bei einem Kinde, das einen Monat zu früh geberen war und fünf Tage gelebt hatte. Sie überschritten theilweise die Grösse einer Linee und weren ebenfalls etwas blutreich. Haller's Angabe ist also wenigstens in diesem Punkte nicht ganz richtig."

"Beim Naugeborenen, das wenige Tage gelebt und Nahrung zu sich genommen hatte, fand ich die Gekrösdrüsen besonders an der Radix mesenterii, an der Eintrittsstelle der Arteria mesaraica ziemlich stark, vom Umfange einer Erbee, die grössten selbst einer kleinen Bohne; die dem Darme zunächst gelegene Reihe weniger entwickelt. Ich habe dieses Stadium auf Tab. II darzuatelien versucht."

"In dem Zeitraume von drei Monaten bis zu einem Jahre sind die Mesenterialdrüsen bei gesunden Kindern in der Bläthe ihrer Entwickelung. Sie umgeben die Eintrittsstelle der Arteris mesarsica vollkommen, so dass sie eine Art Pentreas Aselli bliden, sind zwischen den Platten des Mesenteriums ziemlich stark vorspringend, meist von der Grösse einer Bohne und von gelblich weisser Farbe. Die zweite Reihe, die zwischen den Bogen der Arteris mesarsica liegt, ist ebenfalls kräftig entwickelt, in der Regel von der Grösse einer Linse und derüber. Die dritte Reihe, weniger zahlreich und weniger bedeutend, liegt zwischen des Gefässetämmehen, die direkt von dem Bogen in grosser Anzahl nach dem Darme laufen, um sich auf demselben zu verästels. (Siehe Tab. III.)"

Diese Darstellung ist nur Denen verständlich, welche die sehr deutlichen Abbildungen, die hier erwähnt sind, damit vergleichen können; wir glaubten sie aber wörtlich wiedergeben zu müssen, theils, weil Das, was wir noch zu sagen haben, ohne sie nicht verständlich ist, theils auch, um diese Schrift, wie sie es verdient, nach weiten Kreisen hin verbreiten zu helfen.

Die Schlüsse, zu denen der Verfasser durch seine Untersuchungen gelangt ist, und die wir aus seiner Schrift extrahiren, sind folgende:

- 1) Die zuletzt beschriebene Entwickelungsstufe der Gekrösdrüsen findet sich bei den meisten Säuglingen, und ist die normale und vollendete Ausbildung dieser Drüsen.
- 2) Dieser anatomische Befund ist ganz gewiss von Vielen für etwas Krankhastes gehalten worden und wird wahrscheinlich auch jetzt noch in vielen Fällen dafür gehalten, und sehr wahrscheinlich ist Guersant's erstes Stadium nichts Anderes, da ihre beiden Varistäten, die blutreiche und blutleere, auch ebenfalls bei den gesunden Drüsen gefunden werden.

"Hat man nämlich Gelegenheit, sagt der Verfasser, Kinder zu seziren, deren Darmkanal noch kurz vor dem Tode fungit hat, bei denen men zuweilen noch einzelne Lymphgefässe mit weissem Inhalte angefällt findet, so bemerkt men bei diesen immer die Drüsenkepsel auffallend blutreich, die Drüsen selbst sehr

über die Platten des Mesenteriums erhaben und beim Durchschnitte tropfenweise Flüssigkeit entleerend, auch dem Skalpell mehr Widerstand leistend, während bei leerem Darme die Gekrösdrüsen blass, welk und mehr flach erscheinen; Ersteres ist die entzündliche, Letzteres die nicht entzündliche Anschwellung nach Guersant.

- 3) Mit der Dentition erscheinen die Gekrösdrüsen weniger aussellend, da sie mit der Entwickelung des übrigen Körpers nicht mehr gleichen Schritt halten; sie werden nicht klein an sich, können aber bei krankhafter Einwirkung zeitweise wieder anschwellen und eine vorübergehende Hypertrophie zeigen.
- 4) Die krankhafte Anschwellung oder einfache Hypertrophie der Gehrösdrüsen unterscheidet sich wesentlich von dem normalen Zustande derselben in ihrer höchsten Entwickelungsstufe.

"Die Drüsen, sagt der Verf., sind nicht nur gröseer und gedrängter, unregelmässiger in der Form, besonders die der zweiten Ordnung, sondern sie sind auch höher, dicker geworden, erheben sich mehr über das Niveau der Gekrösplatten; ihr Gewebe ist blutreicher, derber; sie leisten dem Messer mehr Widerstund und lassen beim Durchschneiden weniger Flüssigkeit aussiekern."

Diese reine Hypertrophie oder die einsache krankhaste Anschwellung der Gekrösdrüsen ohne tuberkulöse Insiltration oder Tuberkelablagerung scheint aber ziemlich selten zu sein; der Versasser sah sie in 54 Kinderleichen, von dem Alter von 1 bis 14 Monaten, nur ein einziges Mal.

5) Die Tuberkalose der Gekrösdräsen kommt in 2 Arten vor. Die erste Art ist diejenige, welche mit allgemeiner Tuberkulose, besonders mit Lungentuberkulose, kombinirt ist.

"Die einzelnen Drüsen, bemerkt der Verf., sind noch etwas mehr angeschwollen, als in der einfachen Hypertrophie, und eine grössere oder kleinere Anzahl von ihnen ist in ihrem Inneren in eine klaige, gelbe Masse verwandelt, welche von einer ziemlich derben Kapsel eingehüllt ist. Zuweilen findet sich im Inneren ein erweichter Kern (abgebildet auf Tafel V des Werkes)." Diese Afektion der Gekrösdrüsen fand sich bei 54 Leichen unter 16 Fällen von allgemeiner Tuberkulose 4 mal.

6) Die aweite Art der Mesenterial-Tuberkulose ist diejenige, welche primär in den Gekrösdrüsen zu entstehen scheint und nicht von eligemeiner Tuberkulose abhängig ist; men findet sie meist mit Tuberkulese des Darmes kombinirt, entwoder von dieser hervorgebracht oder Ursache derselben.

"Es findet dabei, bemerkt der Verf., ein Zusammenschmelzen vieler Drüsen in eine oder mehrere tuberkulöse Massen statt, welche gewöhnlich die Grösse einer Haselnuse haben, aber auch bedeutend grösser gefunden werden. Sie haben vollkommen das Ansehen und Gefüge von tuberkulösen Bronchialdrüsen und sie sind es, welche zuweilen durch die erschlaften Bauchdecken durchgefühlt werden und die Diagnose der Tuberculosis mesaraica feststellen lassen (abgebildet auf Tafel VI des Werkes)."

Nur ein Mal in 54 Kinderleichen aus der Sänglingsperiode beobachtet. Im Ganzen also hat der Verfasser in den 54 Kinderleichen nur 6 Mal Erkrankung der Gekrösdrüsen und diese nur 4 Mal mit allgemeiner Tuberkulose kombinirt gefunden, und daraus ergibt sich wohl, dass Anschwellung und Tuberkulose der Drüsen eine Folge veränderter Blutmischung, aber nicht die Ursache der Atrophie zu sein pflegt, ein Schluss, der wehl kaum des Beweises bedurfte.

Sehr bemerkenswerth ist aber, dass bei fast allen Tuberkulösen sich sogenannte Muskatnussleber oder Fettleber fand, und dass in der Mehrzahl der Fälle bei atrophischen Kindern die Leher fast immer hypertrophisch, und, bei allgemeiner Blutlaere, sehr mit Blut gefüllt sich zeigte.

"Die Zahl der an Atrophie verstorbenen Kinder hält mit den der Tuberkulose verfallenen gleichen Schritt. Während unter 54 Kindern 16 der Tuberkulose erlagen, finden wir ebem se viel als an Atrophie verstorben aufgezeichnet, von welchen wiederum 7 mit Enteritis folliculosa komplizirt waren, allein auch bei diesen fand sich Hyperämie der Leber."

Der Verfasser versucht nun eine Erklärung dieses letzteren Umstandes, die viel für sich hat und gelesen zu werden verdient, und indem wir die Schrift aus der Hand legen, können wir uns nicht enthalten, die Worte anzuführen, mit denen der Verfasser sie schliesst;

"Uns muss es genügen, sagt er, auf diese Verhältnisse zwischen Atrophie und Leberhypertrophie aufmerksam gemacht und das Feld der Gekrösdrüsenleiden beschränkt zu haben. Schon wir bei diesem einfach scheinenden Gegenstande, wie arm wir est da sind, wo wir viel zu wissen glauben, so liegt eben in der Erkenntniss, dass nech Manches fehlt, das Angenehme, dass un-

ser wissenschaftlicher Trieb nie durch Ruhe erschlafft, dass noch immer viel Arbeit vorliegt, die unserem geistigen Leben einen neuen Reiz verleiht; dabei dürfen wir nie vergessen, dass in der Wissenschaft kräftige Männer, wie Tiedemann, namentlich in Bezug auf die Verdauungslehre, die Leiter hingestellt haben, auf deren Sprossen Andere hinaufklimmen."

Der fünfzigjährigen Doktor-Jubelseier des eben genannten berühmten Physiologen ist diese Schrist gewidmet: ihre hübsche typographische Ausstattung ist dieser Widmung angemessen.

Ueber Diätetik der Schwangerschaft. Die wichtigsten Lebensregeln für schwangere Frauen. Von Ortwin Naegelé, praktischem Arzte und Geburtshelfer zu Düsseldorf, 1853, 12., 73 Seiten.

Diese kleine Schrift erscheint uns für den Zweck, den der Verfasser dabei im Auge hatte, sehr brauchbar. Sie ist, was für populäre Schriften gans besonders wichtig, aber nicht se leicht ist, wie man annehmen könnte, sehr verständlich abgefasst und enthält nur des Wesentliche, das Frauen wissen müssen, um sich während der Schwangerschaft so zu verhalten, dass weder sie, noch ihre Frucht einen Nachtheit erleiden, ein gutes Wochenbett haben und das für das Kind so wichtige Säugegeschäft auch gehörig vollziehen können. Wir können den Aerzten, welche glauben, den schwangeren Frauen in ihrer Praxis eine kleine gedruckte Anweisung in die Hand geben zu müssen, diese Schrift wirklich empfehlen.

Die jodhaltigen Mineralquellen zu Saxon.

 Das Mineralwasser von Saxon, chemisch untersucht von Dr. F. Heidepriem und Dr. H. Poseiger, S., ohne Jahreszahl, gedruckt bei Bernstein in Berlin, 8 Seiten.

Notice sur les Eaux minérales jodurées de Saxon, Canton de Valais (Suisse), par T. Pignant, D. M., Membre de la Société médicale de Dijon, Mai 1853, Lausanne, Imprimérie de Blanchard ainé, 8., p. 31.

²⁾ Ueber die Existenz des Jods in der Heilquelle von Saxon (Canton Wallis in der Schweiz). Vorgetragen in der Gesellsch. der walliser Naturforscher zu Sion, am 3. Febr. und am 7. April 1853, von H. Brauns, Sitten, gedruckt bei David Rachor, 1853, 8, 23 Seiten.

Die jodhaltigen Mineralquellen gehören der Kinderheilsdege ganz besonders an, und so lange das Jod noch als das wichtigste Mittel gegen Skrophulosis, Tuberkulosis und Rhachitis betrachtet werden muss, haben wir solchen Quellen unsere besondere Aufmerksamkeit zuzuwenden.

Die Quellen von Sexon liegen 2 Wegstunden von Martigay und 4 von Sion im Canton Wallis, in dem schönen und reiches Rhonethal, das sich von Martigny bis fast zum Fusse des Simplon erstreckt und zwar in der Richtung von Ost nach West, se dass es gegen die kalten Nord- und heissen Südwinde geschützt ist und stets eine milde, sehr temperirte Witterung hat. Ein Westwind, der täglich das Thai durchweht, reinigt es von des angehäuften Dünsten. Die Hauptquelle, Fentaine aux croix oder Fontaine chaude genannt, seit langer Zeit schon von dem Landvolke gegen Augenkrankheiten, Geschwüre, Geschwülste äusserlich und in Bädern benützt, ist sehr reichlich; das Wasser ist klar, geruchlos und ohne auffallenden Geschmack; es unterscheidet sich nicht vom destillirten Wasser, hat aber eine Temperatur ven 25° 30' C. (20° R.), gehört also zu den warmen Quellen. Die erste Untersuchung dieses Wassers wurde im J. 1844 von Hrn. P. Morin angestellt (Biblioth. univers. de Gonève, Mai 1844) und zeigte, dass dasselbe wenig seste Bestandtheile, welche hauptsächliche aus schweselsaurer und kohlensaurer Magnesia und Kalkerde nebet etwas Kali und Natron bestehen, enthalts, ausserdem aber noch eine problematische Substanz, die von Merin Gleirine genannt, aber nicht näher bestimmt wurde. Im verigen Johre wurden neue Analysen von Rivier und Fellenberg in Lausanne (Sur la présence de l'iode dans les caux de Saxon, Lausanne 1853, 8.), von Heidepriem und Poselger in Berlin, von Dr. Sonnenschein daselbst und von Dr. Brauas in Sitten vergenommen, und Alte entdeckten Jod in bedeutender Menge im Wasser. Dasselbe bestätigten die Analysen von Abbene in Turin, Kramer in Mailand und Peyrona in Genus. Die Anslysen von Brauns und Heidepriem sind die vollständigsten und etimmen unter geringen Abweichungen mit einander therein. Danach sind in 1000 Theilen des Wassers enthalten: 0,0188 Chlornatrium; 0,0777 Jodnatrium; 0,0582 achwefelsaures Natron; 0,0320 schwefelsaures Kali; 0,1788 schwefelsaure Magnesta; 0,0103 doppelt kehlensaure Magnesia; 0,3843 doppeltkehlensaurer Kalk. - Der Jodgehalt ist also sehr bedeutend und

wird nur vom Heller Kropfwasser und der Loopeldetherme zu Montecelini daria übertroffen; der Adelhoidsquelle zu Heilbrunn steht des Wasser von Saxon hinsichtlich des Jodgehaltes sehr nahe. Die bis jetzt bekannten jedhaltigen Quellen reihen sich folgendermassen an einander:

Soolquelle au Hall (nach v. Holger) . . . 0,6088 Jod Leopoldstherme zw Montecalini (nach Giulj) . 0,3209 Adelheidsquelle zu Heilbrunn (nach Fuchs) 0,1004 Mineralwasser von Saxon (nach Heidepriem) 0,0970 Soole zu Salzhausen (nach Liebig) . . . 0,0648 " Mineralquelle zu Luhatschowitz (nach Planiava) 0,0076 Karlehaller Quelle zu Kreusnach (nach G. Osann) 0,0048 in 1000 Theilen Wasser. Die Krenznacher Quelle ist also die schwächste. Zu empfehlen ist Saxon vorzugsweise gegen Skrophulosis, skrophulöse Ophthalmisen, Tumor albus, Dysmenorrhee, Chlorose und Tuberkulose.

III. Berichte und Korrespondenzen.

Ueber die Vorkommnisse im Hauner'schen Kinderhospitale zu München und dessen Ambulatorium während der Monate Januar, Februar, März und April 1854, von Dr. Joseph Kirschensteiner, Hülfsarzte am Kinderhospitale.

Vom 1. Januar bis zum 1. Mai kamen uns 688 Kinder in Behandlung, davon 568 im Ambulatorium und Policlinicum, 120 im Spital. Die inneren und Augenkrankheiten waren in 615, die chirurgischen Leiden in 78 Fällen vertreten.

Das grösste Kentingent stellten uns, wie immer, I. die Leiden der Verdauungs - und Assimilationsorgane, welche seuchenattig aus den Wiegen der kaum Geborenen ihre Opfer helen; 120 Kinder von dieser Sorte gingen uns zu, also gerade jeden Tag eines; 44 von diesen Kleinen zeigten, als sie unsere Behandlung auchten, bereits die Physiognomie der Pädetrophie, waren durch Diarrhöen, Erbrechen, sekundäre Hirnleiden u. s. w. schon auf zugerichtet. Dennech hatten wir öfters

die Froude, durch ome wohlgoordnete Brakhrung und Behandlung, wie sie schon öfters mitgetheilt wurde, einige fast hoffnungsleet Fälle genesen zu sehen. -- Was die Behandlung betrifft, se versuchten wir in letzterer Zeit das Kali hydrojodic. in der von Hrn. Obermedizinalrathe Pfeufer empfohlenen Formel: Kali bydrojodic. 3j auf zi Aqu. dest., davon täglich dreimal zehn Trepfen zu geben. Des Kind, 4 Monate alt, litt schon 5-6 Wechen lang an Erbrechen und Diarrhoe, ertrag keine Nahrang, und trotzte jeder diätetischen und medikamentösen Behandlung. die Darmstoffe sahen immerfort gehackten Eiern ähnlich; was nicht erbrochen wurde, ging unverdaut ab. Nach der Darreichung des Jodkaliums, schon nach der ersten Dosis, stand das Erbrechen still, und so 5 Tage lang, während welcher Zeit auch die Biarrhoe seltener, die Darmstoffe besser gefärbt und geformt wurden, und die Esslust wiederkehrte. Doch begelts am 6. Tage tratas die kaum bewältigten Symptome mit einer Heftigkeit auf, und tödteten das Kind nach 4 Tagen. Wir reichten das Jodkalium unmittelbar nach dem letzten Löffel der Mahlzeit, von der Voraussetzung ausgehend, dass es vermöge seiner katalytischen Wirkung die Gerinnung der so eben int. den Magen gelangten Milch, welche bei überschüssiger Säure so abnorm geschwind vor sich gebt, verhindere oder verlangsame. Wir werden jedoch durch dieses einzigen missglückten Versuch uns nicht abschrecken lessen, des Mittel in passenden Fällen wiederum in Gebrauch zu nieben.

Die Stomatitis pseudomembranaçe a sahen wir 9 mel mit Katarrh der dünnen, mitunter auch der dicken Därme verbunden. Ohne Zweifel kommt uns dieses äusserst häufige Leiden darum so selten ohne Komplikation au Gesichte, weil die Elters oder Kostfrauen wegen der "Hebe" allein nie einen Arat zu Rathe ziehen. Daher ist auch unser Augenmerk und unsere Behandlung gegen die Darmaffektion gefichtet, weil wir der Ansicht sind, dass diese reichliche Epithelabstossung und Pilzbildung in der Mundhöhle blos eine Theilerscheinung einer weitverbreitsten Krankheit ist, die nech der Kontinuität der Schleimhäute und der äusserst raschen Vermehrung der Parasiten nicht selten die ganze Oberfläche des Nahrungskanales: überzieht. Gelingt es, die Diarrhoe zu bemeistern, so verschwindet auch der Soot. Die am meisten zu berücksichtigende ludikation einer örtlichen Behandlung des Soots würz wohl die möglichst rasche Hesstellung der

normalen Energie der Geschmackanerven, um von dieser Salis her der Esslust und der Verdauung aufzuhelfen. Das Einpinseln von Argent. nitric. ist hiesu das beste Mittel.

Stomacaee, 11 mal vorgekemmen, jedesmal reschigeheilt durch Ausziehen der schadhaften Zähne, und durch Entisenung des üblen Geruches mittelet Kali chloric.

Diphtheritis oris et faucium 6 mel. Bin ausseust languieriger Fall mochte der Erwähnung nicht unwerth seine

Am 5. März trat J. G., ein Knabe von guter Konstitution, in Behandlung mit Bronchitis im letzten Stadium des Keushhustons. Am 11ten zeigten sich auf der Wangenschleimhaut und dem vorderen Theile des harten Gaumens hechrothe, erhabane Pleckon von Siecknadelkopigfösse, die alsbald sich entfärbten und asthgrau, schmierig wurden, zugleich auch einen aussernt üblen Gerush: verbreiteten. Alle Zähne waren gans gerund. Schabte man den nussfärbigen Schmant (Beleg) weg, so kam ofn facher Geschwürsbeden sum Vorschein, der alth in etlichen Stunden wieder mit einer weisalichen Decke überzegen hatte. Gleichseitig mit dieser Affektion'ider Mundhöhle, die sich noch weiter auf den harten Gaumen nach hiaten ausdehnte, verschwand aller Appetit; das Kind bekam Fisher, und fing rasch an, atrophiach su worden; es nahm gar keine Nahrung zu sich, so dass wir blos auf nährende Klystire und Bäder beschränkt waren. Die Gaschwäre beginselten wir täglich mit einer kräftig konzentrirten Höllensteinlösung, nachdem wir zuvor den diphtheritischen Beleg weggewischt hatten. Bereits 14 Tage währte dieses Leiden, als sich mit einem Male bydrokephalische Brecheinungen einstellten: Strabismus, eingezogener Unterleib, Würgen, verstärkter Fieber, heisser Kopf u. s. w. Doch verschwunden nach 2 Tagen diese bedrohonden Symptome wieder; and während nun dieser Proposa in der Mundhöhle bis zur Geneaung und Wiederharstellung der Restust vom 12. März bis zum 9. April dauerte, an welchem Tage der Kleine zum ersten Male etwas Suppe genoes, wurde er bles durch Klystire von Fleischbrühe und Eigelb, durch Bäder mit Fleischbrühe, abwecheelnd mit gromatischen Bädern, am Loben, freilich in vita minima, erhalten. Das einzige, was man ibm beibringen konnte, waren täglich einige Theeloffel voll Wein. Erst vor einigen Tagen konnten wir den Patienten aus der Behandlang entlassen, der sein Leben wahrscheinlich bles dem Umstande zu danken hat, dass sämmtliche Elystire aufgesaugt wurdon; seine Stühle waren niemals fähulent, aber höchst übelsieabend.

Dysenterie kam 15 mal vor; es waren fast lauter leichtere, der Behandlung mit Klystiren von Stärkemehl und Kalemel mit Optum ziemlich willig weichende Erkrankungen. Wir hatten nie Gelegenheit, die Beschaffenheit der Dickdarmschleimhaut zu sehen, und können daher die Vermuthung, ob diese Dickdarmleides mit jenen, welche in unserer Stadt sehen öfters beim Typhus beebachtet worden sind, irgend eine anatemische Achnlichkeit baben, durch keinen Sektionsbefund unterstützen.

Peritenitie kam uns nur 2 mei ver; nämlich 1 mei bei einem $8^{1}/_{2}$ jährigen Kinde, we sie durch etliche Blutegel gebeilt wurde, und dann bei einem Ajährigen Knaben, we durch ein perfori: endes Typhusgeschwür mit nachfolgender grosser Exsudetion der Tod erfolgte. Wir richten schon seit längerer Zeit unsere Aufmerksamkeit auf die Bauchfellentzündung der genz kleinen Kinder, deren Häufigkeit nach einigen Autoren se aussererdentlich gross sein sell, aber wir fanden nech keinen Fall, der uns zu dieser Diagnese — die tuberkulöse Peritenitis ausgenemmen — gerechte Veranlassung gegeben hätte. Auch sehen wir bei Sektionen kleiner Kinder nie peritenitische Exsudete, äusserst selten Spuren früher verhanden gewesener Entzündungen dieser serösen Haut.

Diarrhoe a ablactatorum kam 2 mal vor; Holminthen 8 mal. Gegen den Bandwurm werden wir bald einen Versuch mit dem Extract. Brayerae anthelm. anstellen. —

II. Krankhoiten der Reapirationsorgune waren im letzten Winter sehr häufig. Die anhaltende trockene Kälte schien ganz besonders dem Keuchhusten günstig zu sein, der unter den 127 Fällen, die wir en Krankheiten der Athmungsorgane ambehtoriech und poliklinisch behandelten, 31 mal vorkam, und zwar im Januar 4-, im Februar 12-, im März 11- und im April 4 mal. Diese Epidemie, die noch immer, wenn auch in geringerem Grade, fortwährt, zeichnet sich durch die lange Dauer des nervösen Stadiums und der nachfolgenden Bronchialleiden aus, gegen die auch vorzugsweise, sewie gegen die Pneumonieen, unser Einschreiten gerichtet ist. — Katarrh der Bronchien, Bronchitie 58 mal. —

Pasumonis. Von 19 Fällen liefen 3 tödtlich ab; der ofne daven war eine Komplikation des Kenchhastuns. Bei allen

diesen Kindern wandten wir örtliche Bhetentziebung un; und bumen hiebei afters zur Beebachtung, dass die gens kleinen Kinder une auf die Applikation eines einzigen oder zweier Blutegel mit mässiger Nachblutung mehr kollabirten, als früher, was wehrscheinlich in der Herrschaft des anämischen Krankheitsgenfus seinen Grund hat. Ein 11 jähriger Knabe ging uns mit Empyem zu. Schon einige Zeit vor seinem Eintritte in's Spital wurde er an Rheamatismus der Bauch - und Brustmuskeln der rechten Seite behandelt. Bei eeiner Aufnahme war die Lebergegend aufgetrieben, die unteren Interkostalräume nach auswärts gedrängt, der Perhapsionsten bis sur Höhe der Brustwarze gedämpst und an dieson Stollon das Athmen nicht hörber. Dabei eine ausserst lästige Hyperästhesie der Haut; bei der leisesten Berührung achrie er lant auf vor Schmerzen, die empfindliche Stelle war nicht grösser als ein Guldenstück; dabei Fieber. Verordnet: Ungwent. ciner. 2 Cataplaamata ex Hb. Cicut. et Hyoscyam. -- Nach 12 Tagen seines Spitalaufonthaltes bekam er plötzlich des Nachts Husten mit stechenden Schmerzen, und fing gegen Mergen an, enorme Masson von blutgemischtem Eiter auszuspucken: der Perkussionston blieb in obigem Umfange gedämpft, man herte an den dem unteren Lappon der rechten Lange entsprechenden Brusttheile bronchiales Athmen, Konsenana der Stimme und der Resselgerfinsche. So entleerte er innerhalb 5 Tagen eine groese Masse von Eiter, werauf diese Expektoration 3 Tage lang sistirte, um denn mit erneuter Hestigkeit zu beginnen und 14 Tage lang ansuhalten. Innerhalb dieses Zeitraumes hörte man Knisterrausela and Reibungsgeräusche. Allmählig nahm Husten und die Menge des Auswurfes ab, das Fieber minderte sich, und nach 46 tägigem Spitalaufenthalt wurde der Knabe, der vom Beginne der Expekteration an vorzugsweise tonisch behandelt wurde, aber nichtsdesteweniger sehr von Kräften gekommen war, geheilt entlassen. Wir dachten während des Krankheitsverlaufes wohl an die Möglichkoit, dass wir ee vielleicht mit einem Leberabszesse, oder mit einem zwischen Leber und Zwerchfell eingekapselten Abszesse, der zueret Zwerchsell und Lunge bis über die Brustwarze nach oben gedrängt (daher Dämpfung und Mengel des Athmeus), eine Verwachsung des Lungen - mit dem Zwerchfellüberzuge zu Stende gebracht hatte, worauf dann Perforation des Eiters in's Lungonperenchym, and von da sus Entleerung in einen oder mehrere grössere Bronchien erfolgt wäre. Das Reibungsgeräusch, das

konsbnirende Rasseln und Sprechen, des bronchtele Athmen, des Knistern — alle diese Erscheinungen können bei beiderlei Zuständen verkammen, daher liessen wir auch die spediktische Diegnose in suspense, und hielten die unsrige des Empyems aur für eine Konjekturel-Diegnose. — Ausserdem kamen uns nur 3 Fölle von Plouritis vor.

An der Laryngitis exaudativa oder membranaces behandelten und verleren wir 2 Kinder, und zwar eines ein Mädchen von 21/2 Jahren ans einer Familie, der bereits 5 Kinder durch den Koup entriesen worden sind. Die Eltern sind gesund, alle Kinder sahen blühend aus, die noch vorhandenen 3 sind geme kräftige, wohlentwickelte Kinder; die Wehnungsverhältnisse sind get, die Nahrung und Verpflegung geschieht von der sehr sorgesmen Mutter - was ist da die Ursache dieser doch unläugbaren Dispesition zur häutigen Braune? Und es ist wirklich Krep, nicht Laryngospasmus u. s. w. gewesen, denn man fond bei den Sektienen jederzeit eine sehr mächtige Auflugerung membranöser Art auf der Kehlkopfschleimhaut. Auch trat bei dem Rinde, das seletzt an dieser Krankheit starb, der Krup in ganz deutlichen Intermissienen auf. Abends ein heftiger Steckanfall, und als wir an dam Kinde kamen, fanden wir es gans heiter und spielend, nur, war es heiser - da wir aber das Gefährliche der Hoiserkeitan in dieser Familie wohl kannten, so verordneten wir ein Brechmittel; den kommenden Morgen wiederholte sich der Steckenfull, und Mittags schon trat Tod durch Suffokation ein. Die Sektion goigte: eine dentliche Krupmembran. - Einfache; akute Lacyagitis kam 4 mal ver; der Spasmus glottidis zeigte sich in 6 Pallen, einer derselben war mit Konvulsionen der Extremitäten verbanden. Wenn wir auch dieses Leiden jedesmal durch genaue Untersuchung diagnostizien, so pflegen wir doch immer unsere Therapie für den Probestein der richtig gestellten Diagnese zu helten, denn die Tinet. Moseh, ist ein ziemlich zuverlässiges Mittel gegen den reinen Krampf der Kebikopfmuskeln, und hat uns higher selten ibre guten und resch eintretenden Wirkungen versegt. ---

HI. Krankheiten des Kopfes, richtiger des Gehirnes, kamen 41 mal zur Beebachtung; eine Kephaloes intermittens, die wir rasch durch Chinia heilten; 19 Hyperämieen und Reistungen des Gehirnes während der Dentittensperiode; 7 Kenvadeienens 1 Kretinismus.

An Hydrocephalas acutus, joner mörderischen Krankheit, von der leider moch heute wie vor 150 Jahren das Boogh aave'sche Prognostikon gilt. "Hydrocophalus colluvie facta in cavitatibus ipsie neurabilia" verloren wie 2 Kinder. Bei der Sektion zeigte sich bei dem einen ein hagelnussgresses Tuberkel im kleinen Gehigne, und Miliertuberkeln der Pia mater, bei dem anderen einige erheengroose Tuberkeln der Pia mater an der Bacis des grossen Gehirnes und ebenfalls Miliantuberkeln in der Foesa Sylvii; bei jedem 4-5 Unnen Serum in den Ventrikeln. Bei einem 63/2 jährigen Knahen, der mit achwankendem Ganga, sieternden Gliedern, leichtem Strabiamus, Konstipation uns suging, und der aus einer tuberhadosen Familie stammte, stellten wir die Diagnose auf beginnenden Hydrocaph. tuberc., behandelten ihn aber nichtsdesteweniger mässig antiphlogistisch mit 1 bis 2 Blutagein hinter dem Ohre und Kalomal, worauf sich Diarrhoe einstellte mit Erleichterung der Hirnaymptome. Nach 1 monatlichem Aufenthelte im Spitale entliessen wir den Knaben in ziemlich gebessertem Zustande; freilich mit der Befürchtung, dass pir über kurz oder lang es mit einer ernethafteren Gehirntuberkulese un than haben worden.

IV. Fungus durae matris medullae spinalis (die Krankengeschichte ist von dem Kandidaten der Medizin, Herra Füner, mitgetheilt). Magdalena Riemer, $4^1/_2$ Jahre alt, wurde den 17. Nov. 1853 in's Kinderspital aufgenommen. Das Kind, obwohl von Geburt an schwächlich, soll ziemlich gesund gewesen sein, blos bei Witterungswechsel über Schmerzen an den unteren Extremitäten geklagt haben. Seit 3 Monaten aber bemerkte die Umgebung, dass die Kleine anfing, den rechten Fuss nachzuschleppen, und sich fürchtete, auf demselben zu stehen oder ihn zum Gehen zu gebrauchen; zugleich klagte sie sehr über Schmerz im Knie und in den Zehen dieses Fusses. Ungefähr 3 Wochen vor dem Eintritte in's Spital begann sie auch über Schmerz im linken Fusse zu klagen, und wollte auch auf diesem nicht mehr stehen. Der Vater des Kindes soll gesund, die Mutter aber an Phthisis slorida gestorben sein.

Bei der Ansnahme in's Spital klagte das Kind über Schmerz im Knie und in den Zehen des rechten Fusses, Schmerz beim Befühlen dieser Theile, bei Druck in der Hüftgelenkgegend ist nicht varhanden; die freiwillige Bewegung des rechten Fusses ist

völlig aufgehoben, die des linken sehr beschrünkt. Beide Füsse, besonders der rechte, der ganz welk und schlaff herabhängt, sind miemlich atrophirt. Der Sphineter vesicae urinariae et ani gelähmt, und während der Urin beständig ubträuselt, ist das Kind nicht im Stunde, die im Mastdarme in ziemlich harten Klumpen angehäuften Kothmassen wegzuschaffen. Puls frequent, thein, loor, Zunge belegt, viel Durst, Pieber mit abendlicher Exexerbation. Das Kind hat einen traurigen, leblosen Blick, eine zarte, weisse, gleicheam durchscheinende Haut, schlaffe Muskulatur, jedoch eine seinem Alter angemessene geistige Entwickelung, rubigen Schlaf, Esslust, und bewegt Hande und Arme ungehindert nach allen Seiten; es hustet wenig, ohne Anstrengung, die physikalische Untersuchung der Brust ergibt nichts Abnormes. Wenn auch aus der nur mangelhaft gewonnenen Anamnese für die Konstitution zweifelhafte Anhaltspunkte zur Feststellung einer Diaguese gegeben waren, so liess uns doch der ganze Habitus der Erkrankten, der zeitherige Verlauf des Uebels selbet mit grosser Wahrscheinlichkeit auf eine tuberkulöse Grundlage der Krunkheit schliessen. De durch Zusammenstellung der Symptome es sehr schwer fiel, mit Gewissheit das Leiden zu bestimmen, so suchte man per exclusionem zur Diagnose zu gelangen. Es fielen hier in das Bereich der Möglichkeit: Coxarthrocace, Ischias, Psoitis, Spondylarthrocace, Meningitis spinalis, Pseudoplasmata, Entartungen der Medulla spin. selbst. Und während manche Symptome für dieses Leiden, andere für jenes sprachen, fehlten hinwiederum andere, so dass man endlich, wegen der Konstitution des Kindes, und weil bei der Untersuchung der ganzen Wirbelsäule eine richtige Position aller Wirbel gefunden, und kein Schmerz beim Druck und Beklopfen an irgend einer Stelle derselben, noch eine Röthe oder Geschwulst zu entdecken war, sich zu dem Schlusse berechtigt glaubte, es beruhe die Lähmung der unteren Extremitäten, der Blase und des Mastdarmes unmittelbar auf einer materiellen Veränderung im unteren Theile des Rückenmarkes oder seiner Häute, welche wohl tuberkulöser Natur sein könne. Die Prognose durste bei der grossen Schwäche des Kindes nur als höchst ungunstig gestellt werden, und man erwartete einen lethalen Ausgang entweder durch Ergriffenwerden des Gehirnes selbst, oder durch vollständige Erschöpfung. Obwohl jede Therspie von vornherein kelnen Erfolg versprach, und die Kleine eher in Berücksichtigung der üblen Verhältnisse, in denen sie eich bei ihren bochet durf-

tigen Angehörigen befand, und zur kunischen Beobechtung in's Spital aufgenommen wurde, so glaubten wir doch, sowohl in Bezug auf konstitutionelle als allenfallsige symptomatische Behandlung Nichts unterlassen zu dürfen. Wir reichten Ot. jecor. Aself. jodat., aromatische Bader, milde, kräftige Kost; beebachteten grosse Reinlichkeit in Leib - und Bettwäsche - allein das Uebei bescerte sich nicht, und obwohl die Patientin eine Zeit lang munter erechien, die Lage hier und da wechselte, mit Spielen sich unterhielt, die Verdauung gut blieb, nahm die motorische und sensible Lähmung der unteren Extremitäten nun auch auf der linken, bisher besseren Seite immer zu; die harten trockenen Kothmassen, die mittelet kalter Wasserklystire weggespült wurden, machten unwilkfürlich abgehenden, diarrhoischen Entleerungen Platz. Die Kälte der Füsse bie zum Becken herauf nahm su. Bine Wunde an der rechten Hinterbacke, die sich die Kleine duck den Scherben eines zerbrechenen Nachttopfes sugezogen hatte, und ein Decubitus am Kreuzbeine wurden rasch misefarbig, brandig, durch aromatische Umschläge und Waschungen nicht verändert; je sie zeigten eich bei Anwendung von Reisungen und Actsungen gans gefühlles. Die Abmagerung nahm zu, und oft wiederkehrende Fleberansalle raubten die wenigen Krafte vollige es trat volikommene Gofthis-Lähmung der ganzen unteren Körperhälfte ein, und der Willenseinfluss auf alle diese Theile war nun se weit aufgehoben, dass die Kranke nur ein klein wenig über die Adduktoren und Rotatoren des linken Fusees Herr wars die kalten Püsse, an denen das Thermometer auf 23º R. aunk, waren stets in gestrecktor Lage; endlich traten leichte Zuckungen und Verzerrungen in der oberen Körperhälfte ein, auf welche stärkere Konvuleienen und beld Agonie und endlich wirklicher Tod foigte.

Sektien. Seitenventrikel des Gehirnes erweitert, mit Serum gefüllt; Serum im Arachnoidealsacke; Plexus cherieidei nicht erblaset; Medulla oblongata sehr derb anzufühlen. Im linken und rechten unteren Lungenlappen Splenisetien, in der Spitze der linken Lunge ein erbsengrosses, käsiges Tuberkel; die anderen Theile der Lunge blutleer. Im Herzbeutel die Menge des Serums etwas vermehrt; Herz dünnwandig, schleff; — Leber etwas fettig, dunkelgefärbt, viel wässeriges Blut enthaltend; dünnftüssige, hellgrüne Galle. Messenterialdräsen tuberkulös; Schleimhaut des Sigmeiddarmes (S remunum) verdickt, ödematös, mit krupösen

Auflagerungen. Im unteren Drittheile des Dunndarmes Richymosen; der Afterschliesamuskel ganz walk, schlaff, ebense der Schliemmuskel der Harnblass: Schleimhaut der letzteren aufgelockert. Vom ersten Lendenmuskel bis zum dritten fand sich is der hinteren Hälfte der Dura meter eine Neubildung, welche aus ninem gefässreichen Netze von Bindegewebe, worin viele Kerne und einzelne Zollen eingelagert waren, besteht, diese Einlagerung int mit dom Mosser als oin milchiger Saft auszustreifen; stallenweise geibliche, brockliche, tuberkelähnliche Massen in der Now-Aildung. Diesom Befunde nach ist die Neuhildung eine enkupheloide, ein Fungus, der theilweise in Erweichung übergegungen iet. Das durch die Geschwulst komprimirte Rückenmark zeigt in allen Fasern der Canda equina fettige Degeneration; auch etwas mach aufwärts erstreckt sie sich noch. In der grauen Substans des Rückenmarkes finden sich Kernzellen bis in die Nahe der Halsenschwellung. Die Inguinaldrüsen sind ähalich der obigen Neubildung verändert.

Durch diese Wucherung im unteren Theile der Rückenmarkshöhle musete Kompression der Medulla spinslis und Funktionsntörung derselben erfolgen. Anfangs litt das Kind an den unteren Extremitätan an Hyperästhesie, herrührend wahrscheinlich von
gelindem, ungleichmässigem Drucke, weil das Rückenmark allmählig vollkommen zerdrückt wurde. —

Lähmangen aus anderen Ursachen eind allerdings häufige Krankheiten bei Kindern, aber die Seltonheit eines Krobses in der Rückenmarkehöhle eines Kindes meg die voranstehende, etwas weitläufige Eraählung entschuldigen. Fast alle Schriftsteller über Kinderkrankheiten handeln den Krebs in ihren Werken entweder gar nicht ab, oder erwähnen desselben mit einigen Worten, jedenfalls zählen sie ihn zu den Seltenheiten des kindlichen Alters. Auch bewährte pathologische Anatomen erwähnen den Enkephaloid-Krebs un solchen Stellen, als im Kindesalter verkommand, venig, und glauben, dass er nur bei hochgrediger Krebsdyskrasie als seknadäre, in Folge der Resorption entstandone Ablagerung beobachtet werde. Wir bemerken noch, dass Dr. Wiener in Krausburg (Behrend's und Hildebrand's Journal für Kinderkrankheiten Bd. XI, Hft. 5 u. 6, p. 320) 2 Kranhongeschichten mittheilt, welche die vollate Achalichkeit mit der unstigen haben, nur dass dort die Ablagerung tuberkulöser Natur war. Im Journal für Kinderkrankviten (Septemb. -

Ohteb. 1858, S. 242) sind 20 Falls von Krebs aus Londoner Hospitälern zusammengestellt, die aber alle in enderen, meist zuseren Theilen ihren Sitz hatten, und wo auch nicht konstatirt zu sein scheint, dass sie solche bösartige Geschwülste gewesen seien, wie die obige. —

V. Von den Ernährungskrankheiten (Dyskrasieen) beschäftigten uns, wie immer, am häufigsten die Rhachitis (46) und die Skrophulosis in ihren vielgestaltigen proteusartigen Formen. Die Rhachitis ist diejenige Krankheit, von der wir mit gutem Gewissen sagen können, "wir heilen sie", was uns bei verhältniesmässig wenigen Krankheiten gogönnt ist. Viel weniger ist dieses bei den Skropheln der Fall. Hat die Rhachitis einmal entwoder von selbst ihren Verlauf durchgemacht oder ist sie geheilt worden, so hat sie ihr Ende und verschont von da an das ladividuum. Die Skropheln dagegen - kaum hat man sie in der einen Form mit vieler Mühe bewältigt, steigen sie in einer anderen, meist noch hartnäckigeren wieder herauf. In 3 Individuen sahen wir zweiselles Rhachitis und Scrophulosis bei sum men, nämlich rhachitische Knochenverkrummungen neben skrophulösen Drüsenabszessen. Tuberkuloze d. h. weitgediehene chronische Lungentuberkeln sahen wir 8 Mal; allgemeine Miliartuberkulose 2Mal. Der eine Fall, der durch seine Hautgeschwüre sich auszeichnete, war besonders interessant, und wir wellen ihn etwas aunführlich mittheilen.

Johann Thaler, 5 Jahre alt, aus München, wurde im Herbete 1852 zum orsten Male im Kinderspitale an Masern behandelt. Damale erfuhr man, dass er die ersten 6 Monate seines Lebons immer leidend war und nicht gedeihen wellte. Er hat einen aufgetriebenen Unterleib, von dem die Eltern augeben, dass er bald grösser, bald wieder kleiner gewesen sei. Im August 1853 betrat er, nachdem er bereits 12 Tage ziemlich unpässlich gewesen, zum sweiten Male die Anstalt unter den Erscheinungen von Schmerz bei Berührung des Unterleibes, hutte starkes Fieber, reichliche Schweisse, Eiweissharnen und Schmerz in der Nierengegend, welche Symptome auf eine autiphlogietische Behandlung fast ganz schwanden. Am 25. Tage seines Aufonthaltes im Spitale bemerkte man Anschwellung des grossen Leberlappens und Wasseransammlung in der Bauchöhle bis zum Nabel hernuf; Uria reichlich, ohne Eiweiss. Auf den Gebrauch resolvirender Araneien und warmer Bader liese der Schmers in der Lebergegend

nach, die Bauchwassersucht nahm ab, so dass der Knabe nath 55 tägigem Aufenthalte ziemlich gebessert entlassen werden kennte, freilich mit einer etwas vergrösserten Leber und in anämischen, schwachem Zustande. Am 2. Dez. 1853 wurde er zum 3. Male mit folgenden Symptomen in's Spital aufgenommen: die unteren Körperthelle waren bis zur Nabelgegend herauf mit einem Ausschlage bedeckt, welcher, die Fusssohlen ausgenommen, bis sun Knie hinauf eine blauröthliche Farbe zeigt, und mit lebkaster epidermatischer Abschuppung begleitet war. Bei genamerer Betrachtung jedoch liessen sich einzelne kleine Papeln von ungleicher Grösse unterscheiden. Vom Knie bis in die Schenkelbeuge werden die Flecken viel kleiner, fühlen sich erhaben an; auf der Schaambeinsuge und in der Gegend des Perinaums zeigen sich kleine Geschwüre, die durch geplatzte oder aufgerissene Ekthynpasteln entstanden zu sein scheinen und viel Jucken verursachen. Unterleib gross, ungleich, mässig ausgedehnt, hängt auf die tiefer liegende Seite sackertig hinab; Fluktuationagefühl und matter Perkussionsten in der Regie hypogastrica. Die Lebor kleiner in Längendurchmesser; Nierengagend nicht schmerahalt; auf der gennon Thoraxfläche rauhes, venikuläres Athmen hörhar; Urin van normaler Monge und Beschaffenheit; Pala achwach; unbedeutendes Fieber, Darmsunktion ungestört. Nicht unwichtig ist es, st wissen, dess der Knabe schon seit langer Zejt von den Eltern an unmässigen Genuss von Branntwein gewöhnt worden ist. -Wenn gleich der Knabe voller Schmutz, mit Taubenfedern und Unrath bedeckt, ton une gefunden worden, so eprachen doch die Rorm des Ausschleges, die Färbung, und insbesondere die Weitorverbreitung desselhen auch nach Beseitigung der Unrejalichkeit dafar, dass derselbe seinen Ursprung einer Blutverderbnies verdanke. Auch dachten wir daran, Exanthem und Ascites von einer gemeinsamen Ursache abzuleitan, weil eine Leberkrankheit wegen Mangel anderer Symptome und überhaupt wegen der Seltenheit erganischer Leberveränderungen im Kindesalter nicht als Ursache der Bauchwassersucht angenommen werden konnte; der Schmerz bei Berühfung leitete uns auf eine schleichende Peritenitis, die gemäss der Konstitution des Knaben, und vielleicht auch in Folge des hänfigen Branatweingenusses einer allgemeinen Safteverderbniss entsprungen sei.

Die Grundindikation war bier, den gesunkenen Kräften 22 Hülfe zu kommen, also Tonica annuwenden. Wir gaben Ferrus

sulphurie. gr. V pro die, laue Bader, gute Nahrung, und bedeckten die Exkoristionen mit Cerat. Innerhalb der ersten 14 Tage wechselte der Umfang der Bauchwassersucht fast täglich, das Allgemeinbefinden war leidlich, das Exanthem nahm nicht zu. Am 14. Dezember zeigten sich neue Ekthympusteln an der Linea alba. die alsbald platzten, und die wir mit Tanninsalbe behandelten. Am 21. Dezember entstand innerhalb 18 Stunden über dem ganzen Körper, mit Ausnahme des Gesichtes, ein Ausschlag folgenden Aussehens: In einer Entsernung von je 1" stehen kleine, scharlachrothe, 1/2" hohe Papeln ohne Hof, den Masern ähnlich. Das Allgemeinbefinden dabei nicht merklich gestört; Abends unbedeutendes Fieber. Am 27. Dezember schuppte sich dieser letztere Ausschlag bereits ab; die Kutis an den Waden ist infiltrirt, derb anzusühlen, und unterhalb der weissen Kleie ganz scharlachroth; am Bauch und linken Oberschenkel neun grosse Ekthympusteln von unregelmässiger, zeckiger Form; die alten machen keine Fortschritte in der Heilung. Diarrhoe; Puls schwach, frequent; Ascites unbedeutend (Emulsio Amygdal.). Allmählig stellt sich eine grosse Schmerzhaftigkeit der Haut am ganzen Körper ein, die Perkussion des Unterleibes ist sehr schmerzhaft; der Verfall nimmt zu; grosse Kraftlosigkeit, hektisches Fieber. Verordnet: Fomente aus Kamillen; innerlich schwesclsaures Chinin. Jetzt stellte sich Heiserkeit ein, die Tonsillen rotheten sich, und am 16. Januar 1854 erlag der Kranke, nachdem er äusserst abgezehrt war, den unaushaltsamen Rezidiven der verbreiteten Hautund Peritonäalkrankheit.

Leichenschau: In Hirn und Lungen keine Tuberkeln; Bronchialdrüsen infiltrirt; obere Lungenlappen anämisch, in den unteren Hypostase und Oedem; in der Pleurahöhle 8—10 Unsen Serum; in der kleinen Beckenhöhle Flüssigkeit. Das Peritonäum, sowohl das äussere als innere Blatt und das Netz mit hirsekorngrossen Tuberkeln übersät, die unter dem Mikroskepe als vorwiegendes Element Kügelchen und in ihrer Umgebung Kerne von mannigfachen Formen und junges Bindegewebe neigten. Leber mit Bauchwand und Zwerchfell stark verwachsen, im Längendurchmesser normal, der Dicke nach vergrössert; Hyperämie des Lebervenensystemes; Mesenterialdrüsen nicht infiltrirt; in der Milz viele Miliartuberkeln, die ihren Ausgangspunkt von den Malpighi'schen Bläschen nahmen. Nieren gesund.

Ohne Zweisel waren die Hautpusteln, welche so hartnäckige

Geschwüre zurückliessen, ebenfalls tuberkulösen Ursprunges; und eben wegen dieser weitverbreiteten in pustulöser, squamöser, hypertrophischer und papulöser Form auftretenden, fast über den ganzen Körper verbreiteten, nicht gar so häufig zu beobachtenden, Hauttuberkulose scheint uns dieser Fall mittheilenswerth.

Syphilis zeigte sich 13 Mal, bald als Exanthem, bald als

Ulcera oris, bald als Kondylome u. s. w. -

VI. Von chronischen Hautkrankheiten, deren wir 42 behandelten, trotzte uns am meisten ein bereits lange bestehendes Bezema capitia, was erst nach einer 50 Tage lang dauernden Anwendung der Tinct. Fowleri, täglich 3mal 4 Tropfen, geheilt ward.

VII. Von den miasmatischen Krankheiten blieb — wenn man den Keuchhusten nicht dazu zählt — die Kinderwelt siemlich verschont, indem wir den Typhus nur 5 Mal in ernster Form, etwas öfter als Typhoid und Febris gastrica, die von manchen Autoren als Miniatur-Typhen betrachtet werden — als aus einer und derselben Ursache, nämlich der miasmatischen, hervorgehend — zu Gesichte bekamen. Gegenwärtig haben sich die Wechselfieber an die Stelle der Typhen gesetzt; die allerkleinsten Kinder werden vom Wechselfieber befallen, was bei uns in München etwas sehr Ungewöhnliches ist.

VIII. Für das skrophulöse Hornhautgeschwür stellt nich eine mittlere Dauer von 18 Tagen heraus, ein Verhältniss, das gerade nicht ungunstig ist, und naturlich noch viel besser sich gestaltet für das ganz einfache Geschwür ohne Hypopion, Onyx u. s. v. In einem Falle, wo die Geschwürsbildung von der Descemet'schen Haut ausging und sich ein Hypopion bildete, griffen wir m v. Walther's "grosser Kur", die bekanntlich darin besteht, dass man den einen Tag Blutegel, den anderen graue Salbe applizirt, und dieses bis zur Besserung wiederholt. Bei unserem Kranken reichte die dreimalige Anwendung von je 4 Blutegeln und Ungu. ciner. aus; die Iris verlor ihre Missfarbigkeit und träge Beweglichkeit; das Hypopion begann resorbirt zu werden, da seine Quelle, das Geschwür, versiegt war. Natürlich fehlte eine innere Behandlung keineswegs. Syndesmitis scrophulosa kam 15 Mal vor; Keratitis ulcerosa 13 Mal, Blepharitis serosa 5 Mal.

IX. Von den chirurgischen Fällen wollen wir nur ein Paer der wichtigeren hervorheben.

J. D., ein Knabe, 21/2 Jahre alt, von gesundem Aussehen,

hat auf dem Rücken eine faustgrosse Geschwulst, vem letzten Brustwirbel bis zum 4. Lendenwirbel sich erstreckend, im Breitendurchmesser 4-41/2"; sie ist kugelig, sitzt mit breiter Basis auf; die Haut an der Stelle der hüchsten Wölbung geröthet; im ganzen Umfange der Geschwulst beträchtliche Venenentwickelung; sie fühlt sich weich, nicht höckerig an; an der gerötheten Stelle undentliche Fluktuation. Die Geschwulst ist nicht verschiebbar. Weder objektive Untersuchung, noch die Anamnese geben deutliche und sichere Anhaltspunkte für eine feste Diagnose. Das Aussehen, die Unverschiebbarkeit, die starken Venenerweiterungen. die gleichmässige, elastische Beschaffenheit, die langsame und schmerslose Entwickelung sprachen für Fungus; - das gute Ausschen des Kindes sprach dagegen; man dachte an Kongestionsabszess, welche Disgnose man aber nicht erwiren konnte. weil etliche Wirbel, die von der Geschwalst bedeckt waren, der Untersuchung sich entzegen; ein einfacher, entzündlicher Abszess, meinten wir, müsste mit viel mehr Schmerzen begleitet gewesen sein. Wir gaben uns Mühe, den Aufbruch der Geschwulst zurückzuhalten, jedoch in der 8. Nacht des Aufenthaltes im Spitale brach sie auf, und entleerte eine grosse Menge dicken, alten Eiters. Die Geschwalst fiel nun ganz zusammen; nur die Ränder waren wallartig erhaben, wie ein Osteophytenkranz. Mit dem Finger konnte man den ganzen Umfang der Abssesshöhle umgehen; es war aber nicht möglich, einen kranken Knochen zu entdecken. Wir dilatirten die Oeffnung, um dem Eiter freien Abfluss zu gewähren, katsplasmirten und reinigten das Geschwür; bei fernerer Erweiterung nach links sahen wir die ganze Abszesshöhle vor uns liegen und konnten keinen Ausgangspunkt von irgend einem Knochen entdecken. Doch wurde die Eiterung profus, die Kräfte nahmen ab, das Geschwür wollte nicht heilen; erst vor Kurzem liess die Eiterung nach, und das Geschwür schloss sich bis auf eine kleine Stelle. - Wir erwähnten den Fall der Diagnose wegen, denn geübte Aerzte glaubten, hier einen Krebs oder ein anderes Pseudoplasma vor sich zu haben. -

X. Spondylarthrocace und Coxarthrocace zeigten sich 3 Mal. Letztere 1 Mal mit einer kindskepfgrossen Geschwalst an der äusseren Seite des Oberschenkels, wo wir bereits dreimal durch Punktion den angesammelten, üblen Eiter entleerten. — Gonarthrocace 2 Mal; Karies an den Phalangen der Extremitäten kommt ziemlich oft zur Beobachtung. Seltener ist

Nekrose, insbesondere aus einer traumatischen Ureache, wie in nachstehendem Falle.

M. J., ein ganz gesunder Bauernknabe von 12 Jahren, siel vor 1¹/₄ Jahr von einem Baume, woraus eine Geschwalst am linken Unterschenkel entstand, die geöffnet wurde; es brachen von selbst noch 2 Löcher ein, durch die man mit der Sonde in die Markhöhle der Tibia gelangte. Am 8. Febr. kam er in's Spital; am 20. März sühlte man den Sequester beweglich, und etliche Wochen daraus wurde durch Resektion das abgestorbene Knochenstück entsernt. Die Vorderwand der Tibia sand sich bei der Operation, welche mit Hammer und Meisel ausgeführt wurde, um das Drei- bis Viersache verdickt; der Sequester hatte nach oben einen Fortsatz, der die Extraktion erst nach Wegnahme eines grossen Theiles der vorderen Wand der Tibia ermöglichte. Der Knabe geht rasch der Hellung entgegen.

XI. Eine membranöse Verschliessung des Scheideneinganges eines einjährigen Mädchens hoben wir mittelet Durchschneidung derselben; eine Ranula heilten wir durch Jodsalbe.

Bericht über die Kinderklinik des Professors Tourdes in Strassburg vom 1. Januar bis 1. August 1853, abgestattet von Dr. Ledru, Assistenten der Klinik.

Durch ihre grosse Mannigfaltigkeit, ihre oft sehr achwierige Diagnose und ihre merklichen Verschiedenheiten von den Krankheiten Erwachsener verdienen die Kinderkrankheiten ein ganz besenderes, eindringliches Studium, und es ist daher jeder Beitrag zu demselben von grossem Interesse. Ich aäume nicht, die folgenden Thatsachen, welche sich auf die in Strassburg bestehende Kinderklinik des Professors Tourdes beziehen, bekannt zu machen, so gering auch an sich die Ergebnisse erscheinen mögen.

In den oben genannten 7 Monaten sind uns 329 Kinder zur Behandlung gekommen, und zwar 138 in dem Saale Nr. 67 und 191 in dem Saale Nr. 68, welche vorzugsweise für Hautkranke bestimmt sind. Von diesen Kindern sind 30 gestorben und zwar 10 durch die Komplikation der Masern. — Viele Kinder haben zu gleicher Zeit oder nacheinander mehrere Krankheiten gehabt, die

ich jedech einzeln ausstähre, so dass die solgende Uebereicht nicht die Zahl der Kranken, sondern die Zahl der Krankheiten wiedergibt.

Diejenigen uns vorgekommenen Krankheiten, welche das meiste Interesse errogen, waren: Pneumenie, Nema, Peritenitis mit Dermdurchbehrung, essentielle Paralyse, epidemiache Augenentsändung und Masern. Ich werde jedech in meinem Berichte systematisch verfahren und nur diejenigen Fälle spezieller angeben, welche mir der Beachtung ganz besonders werth erscheinen.

1) Krankheiten des Athmungsapparates.

Im Ganzen 38 Fälle und zwar 17 Knaben und 21 Mädchen, nämlich an akuter Brenchitis 1 Mädchen; an chronischer Brenchitis 1 Knabe, 3 Mädchen; an Pneumonie 6 Kn., 6. M.; an Lungentuberkeln 7 Kn., 7 M. und an Keuchhusten 3 Kn., 4 M.

a) Bronchitis. Sie hat sich am meisten als Komplikation der Masern gezeigt; den Bericht über diese behalte ich mir noch vor. Nur ein Fall von Bronchitis capillaris, welcher zu einer schen vorhandenen chronischen und tuberkulösen Bronchitis sich hinzu gesells hatte, verdient besendere Erwähnung.

K. M., 15 Monate alt., am 27. Mai in die Klinik gebracht, zeigte alle Erscheinungen der Skrophulosis: welkes Fleisch, blasse Hautfarbe, geguchlene Lippon, Vereiterung der Halsdeusen, Fehlen der Zähne, aufgetrisbenen Bauch und dabei einen seit mohreren Monaten bestehenden Husten. Wenige Tage vor der Aufnahme wurde der Husten sehr heftig und es trat Fieber hinzu. Die Untersuchung ergibt: Die Haut heiss und sehr trocken; Puls sehr klein und hänfig; Athmung 50 bis 60; subkrepitirendes Rasseln fast überall in den Lungen; am Gipfel der rochten Lunge ein matter Perkussioneten (Verordnet: Ipekakuenha-Syrup 2 Theeloffel voll mehrere Tage hintereinander). Es folgt nach jeder Dosis Erbrechen; das Fieber lässt nach, das Rasseln wird grösser und seuchter (Verordnet: Leberthran, arematische Bäder, Bewegung, nährende Diät). Nuch Verlauf eines Monates deutliche Besserung des Allgemeinbefindens, aber der Husten verbleibt, so wie noch etwae zerstreutes Schleimraseeln, ebense der matte Perkussionaton am Gipfel der rechten Lunge, wo das Rasseln am reichlicheten ist.

Die 4 anderen Fälle, die als chronische Bronchitis bezeichnet sind, scheinen auf Tuberkulose zu beruhen. Wenigstens

deutet das elende und meist deutlich skropkulöse Aumehen der kleinen Kranken und der andauernde Husten darauf hin, und das häufige Vorkommen von Phthisis in der Klasse von Kindern, die unsere Säle bevölkert, sind Argumente genug, um selbet hei fehlenden positiven Zeichen eine vorhandene Tuberkulese der Lungen zu argwöhnen. Oft gelingt es noch in diesem Alter, durch eine Modifikation des allgemeinen Zustandes den fortschreitenden Gang der Tuberkeln aufzuhalten, so dass diese Jahre lang etationär bleiben, oder ger sich verkreiden und dann die Gesundheit nicht weiter beeinträchtigen. Wir sind freilich nicht so glücklich gewesen, solche Resultate zu erreichen, da die Kinder schon nach kurzer Zeit unser Hespital verliessen und in die früheren, ungünstigen häuslichen Verhältnisse zurückkehrten.

b) Pneumonie. Wir übergehen diejenigen Pneumonicen, die als Komplikation der Masern vorgekommen sind; ebense 2 Fälle, die mit Nome verbunden weren und die wir später erwähnen werden. Einfache Pneumonie ist uns 5 Mal vergekommen, und nur ein einziges Kind geheilt worden. S. Z., ein Knabe, 12 Jahre alt, kam em 18. Juli in's Hospital mit allen Symptomen einer Indigestion; er hatte nämlich Kopfschmerz, Erbrechen, lebhaften Durst, Unlust zum Essen, Durchfall, Empfindlichkeit des Bauches und heisse Haut. Diese Symptome waren nach einer sehr reichlichen Mahlzeit eingetreten. Erst am 22. manifestirt sich eine Pueumonie; die rechte Lunge ist ergriffen; matter Porkussionaton rechts und hinten, subkrepitirendes Rassela daselbst, Blasen am rechten Winkel des Schulterblattes; etwas blutiger Auswurf; siemlich hestiges Fieber (Vererdnet: 6 Blutegel und innerlich eine schwache Auflösung von Brechweinstein). Am 23. 10 blutige Schröpsköpse und am 24. ein Blasenpflester bei Fottgebrauch der Brechweinsteinlösung. Am 26. endlich lässt das Fieber nach. das Rasseln wird grösser, feuchter, aber der matte Perkussionsten. das Blasen und die Resonanz der Stimme verbleiben. Statt der Brechweinsteinlösung wird eine passende Salmiaklösung verordnet. Am 28. ist das Blasen beschränkter, die Resonanz der Stimme viel geringer und das Rasseln noch grösser und feuchter. Am 29. zeigt der Knabe wieder Appetit und nun verlieren sich schnell elle üblen Symptome. Statt der Salmiaklösung erhält er Kormes und am 30. ist er geheilt und hat nur ein geringes Schleimrassein.

Interessant ist in diesem Falle die Tolerans für den Brechweinstein gleich vom ersten Tage der Krankheit an, obwohl gans kurs vorher Erbrechen stattgefunden hat. Der Salmiak paset erst dann, wonn wirkliches loses Schleimrasseln sich bereits eingestellt hat. Von den 4 Kranken, die wir an Pneumenie verloren haben, kam der eine am 26. Februar Abenda in einem sehr üblen Zustands ins Hespital und starb schon am folgenden Morgen. Ein anderer Knabe, 15 Monate alt, wurde am 15. Februar in einem höchet elenden Zustande und in überaus grosser Schwäche zu uns gebracht; er hatte eine Pneumonia duplex, die sich durch subkrepitirendes Rasseln an der Basis beider Lungen und ein sehr heftiges Fieber charakterisirte. Die grosse Schwäche, die leider bei den aus den unteren Klassen in die Hospitäler gebrachten Kindern meist auf eine sehr verderbliche Weise die Entzandungen geleitet, war auch hier der Grund, dass kräftig antiphlegistisch nicht verfahren werden konnte; es blieb nichts übrig, als die Ipekakuanha zu gebrauchen; aber auch diese musete nach 2 Tagen wegen der grossen Schwäche des Pulses ausgesetzt werden; das Kind starb am 25. Februar unter Krämpfen. - Der dritte Todesfall betraf ein 1 Jahr altes Mädchen, welches mit einer durch Keuchhusten komplizirten Pneumonia duplex des Mospital betrat und am 11. unter Krämpfen starb, nachdem Ipekskuanha-Syrup und Hautreize angewendet worden waren. Auch hier war die überaus grosse Schwäche eine Gegenanzeige gegen ein energisches Verfahren, wie es die Affektion der Lungen wehl bedarft hatte. - Der vierte Todesfeil endlich betraf einen 11 Jahre alten Knaben, welcher seit längerer Zeit wegen volletändiger Paraplogie in unserem Hospitale sich befand. Am 9. Juli bekam er eine Entsändung der linken Lunge, sich kund gebend durch Seitenstich, Oppression, aubkrepitirendes Rasseln, gedämpften Perkussionston. Widerhall der Stimme und lebhaftes Fieber. Knabe bekam 12 blutige Schröpfköpfe und Brechweinsteinlösung. aber der Zustand verschlimmert sich schnell; am 11. wird ein Blasenpflaster gelegt, dennoch ergreift, ohne wahrnehmbaren Anlass, die Entzundung auch die rechte Lunge und der Ted erfolgt am 15. Wie bereits angedeutet, erklärt sich diese anscheinend grosse Mortalität der an Pneumonie leidenden Kinder durch den höchst erbärmlichen Zustand, in dem sie in das Hospital gebracht werden. Die Lebensenergie der Kinder ist dann so gering, dass fast nichte gethan werden kann, und man sie vor sich, im wahren Sinne des Wortes, erlöschen sieht. Während die Lungen ein antiphlogistisches oder wenigstens zertheilendes und ableitendes

Verfahren erfordern, konnen ernährende oder ataskende Mittel nicht angewendet werden, selbst schon derum nicht, weil zugleich die Verdauung gestört ist. Professor Tourdes macht auf 2 Punkte bei der Pneumonie der Kinder aufmerksam, einmal auf die Konvulsionen, welche diese Krankheit begleiten und die unter Umständen einen Irrthum der Disgnose veranlassen, d. h. die Paeumonie maskiren konnen. Dann aber auf die Seltenheit der Suppuration bei dieser Krankheit, und in der That haben wir sowehl bei der Pneumonia simplex, als bei der die Masern und die Noma komplizirenden Pueumonio in den Kinderleichen wohl rothe Hepatisationen der Lungen, ja soger eine suppurirende Bronchitis, abor niemals graue Hepatisation gesehen, selbst wenn die Krankheit über 14 Tage gedauert hat. Während des Lebens unterscheidet sich die Pneumonie der Kinder von der der Erwachsenen durch die Art des Rasselns, welches niemals die Feinheit und Trockenheit des eigentlichen krepitirenden Rasselns darbietet, sondern mehr Analogie mit dem Rasseln bei der Kapillarbrenchitis hat.

c) Lungentuberkulose. Mehrmals ist sie in Verbindung mit Masern vorgekommen, worüber ein anderes Mal gesprochen werden wird. Nach den Andentungen, die ich bei der chronischen Bronchitis bereits von der Tuberkulose gegeben habe, hebe ich nur noch wenig zu bemerken. Die Diegnose einer beginnenden Lungentuberkulose ist bei Kindern noch schwieriger als bei Brwachsenen, weil bei ienen der Auswurf ganz fehlt und gewöhnlich auch das Blutspeien, wenn die Hämoptoë nicht sehr bedeutend ist; die Perkussion sowohl, als die Auskultation ergibt auch nichts Sicheres für die Dingnose. In den Leichen der Kinder haben wir, sobald das Lungengewebe Tuberkelablagerung enthielt, dergleichen auch immer in den Bronchialdrusen gefunden; ja mehrmals waren die Lungen selbst noch ganz frei, und es fand sich schon Tuberkelablagerung in den Brenchialdrusen. So weit unsere Erfahrung reicht, hat sich bei Kindern die Lungenschwindsucht fast immer in akuter Weise gezeigt, und wir fanden dann auch in der That eine partielle Entzündung des Lungenparenchyms um die Tuberkelgranulationen und ziemlich oft auch Kavernen, aber immer schr kleine.

An diese Lungentuberkulose schliesse ich gleich die Fälle von allgemeiner Tuberkulose an; 3 Mal fanden wir nämlich die Mils so sehr mit Tuberkeln besetzt, dass sie auf der Durchschnittsfäche wie ein grobbörniger, gelbbraumer Granit erschien, 2 Mal fanden wir Tuberkelgzanulationen unter der serüsen Haut des Darmes; 1 Mal im Innern der Leber; ferner fanden wir sie in den Gekrösdrüsen, dem Bauchfelle und 1 Mal segar in den Pleuren.

d) Keuch husten. Wenig bedeutungsvoll an sich wurde er es aber durch die Komplikatienen, von denen ich zuerst die Pneumonie nenne, die uns 2 Kinder genommen hat; bei einem dieser Kinder trat noch ausserdem in den letzten Tagen Mundbränd hiaum, der den üblen Ausgang noch beschleunigte. Bei einem 3. Kinde folgte akute Lungenphthise suf den Keuchhusten und bewirkte den Tod. Im einfachen Keuchhusten war die abwartende Methode diejenige, die wir befolgten und in den meisten Fällen genügte sie in Verbindung mit einer kräftigenden, nicht reizenden Diät vollkemmen. Ein einziges Mal haben wir das Atropin sagewendet, aber mit so zweifelhaftem Erfolge, dass wir hieraus keinen Sehluss ziehen können. Nur in 4 Fällen von Keuchhusten nöthigten die Komplikationen zu einer eingreifenden Behandlung.

2) Krankheiten des Verdauungs-Apparates.

Daran behandelt wurden im Genzen 19 Kinder und zwer 8 Knaben und 11 Mädchen, nämlich an Entzündung in Folge von Dentition 1 Knabe; an Stomatitis aphthosa 1 Knabe, 3 Mädchen; an Stomatitis gangraenosa 3 Knaben, 2 Mädchen; an Diarrehoe 1 Knabe, 5 Mädchen; an Dysenterie 1 Knabe; an Mastdarmverfall 1 Mädchen und an Peritonitis 1 Knabe.

a) Stomatitis. Auffallend war uns die verhältnissmässige Häufigkeit der Stomatitis während des vergangenen Semesters, besonders der Stomatitis gangraenosa, welche gewöhnlich selten vorkommt; nur der verhandenen Musernepidemie ist diese Häufigkeit zuzumessen gewesen. Der Mundbrand oder die Noma ist in der That die Folge einer grossen Abschwächung und zeigt eich besonders bei solchen Kindern, die durch eine vorangegangene Krankheit sehr herabgebracht worden eind; aber ganz abgeschen von der grossen Schwäche, welche nach den Masern so oft surückbleibt, kann man nicht verkennen, dass diese letztgenannte Krankheit auch eine wirkliche Disposition zum Brande begründet, welcher eich denn vorzugsweise im Munde zeigt, weil die Mundschleimhaut durch die Eruption schon alterirt ist: allein bisweilen zeigt sich der Brand auch an anderen Stellen des Körpers, wie wir in einigen Fällen gesehen haben. - Was die Stomatitis ulcerosa oder sphthosa betrifft, so ist sie in 3 Fällen die Folge

eines derch Elend und Schmutz bewirkten kathektischen Zustandes gewesen. Es bilden sich kleine Ulzerationen auf der Schleimhaut und diese Ulzerationen bedecken sich mit einer grauen, filzigen Masse; solche Ulzerationen sahen wir auf der innern Fläche der Wangen und an anderen Stellen des Mundes. Wir wendeten dagegen mit Erfolg einen starken Pinselsaft aus 1 bis 2 Theilen reiner Salzsäure und 10 Theilen Rosenhonig an. Dabei war aber immer die Erhebung der Konstiution durch kräftigende Mittel unerlässlich. In einem Falle richtete die Salzsäure nichts aus, und wir versuchten nun ein Bepudern der Stelle mit Chlorkalk, der aber eben se wenig nützte als Berex und erst nach zweimonatlicher Anwendung von Leberthran, antiskerbutischem Syrup und seematischen Bädern wurde die Heilung bewirkt, nachdem mehrmals die Salzsäure wieder örtlich benutzt worden war.

Der folgende Fall zeigt den Uebergang der geschwärigen Stematitis in wirkliche Noma. B. C., 12 Jahre alt, betritt am 15. Mai das Hospital; er hat ein lymphatisches Temperament, eine elende Konstitution, aber kein Fieber. Auf der rechten Seite der Unterlippe eine mit einem granlichen Uoberzuge bedeckte Stelle von der Grösse eines Frankenstückes. Die örtliche Anwendang der Salssäure und innerlich Tonica scheinen nach 14 Tagen ungeführ eine Besserung bewirkt zu haben; wenigstens zeigt sich etwas Reaktion; das Goechwür reinigt sich und fängt an zuzuheilen. Am 1. Juni aber bleibt, ohne bekannte Ursache, die Vernarbung plötzlich stehen; die Ränder werden welk, das Geschwit vergrössert eich und bedeskt sich wieder mit einer graulichen, alsigen Haut. Die bisherigen Mittel werden fleissig angewendet, helfen aber nichts, sondern das Geschwür wird von Tage zu Tage grösser, und am 30. ist die Unterlippe sehr geschwellen und die ganze innere Fläche mit einem brandigen, stinkenden Filze bedeckt, wolcher sich auch auf das Zahnfleisch und bis zum Mundwinkel erstreckt. Stinkende Jauche flieget aus dem Munde und der Knabe seigt grosse Schwäche (die Stelle wird mit einem Glüheisen kräftig gebranat und angeordnet wird ferner ein Bepudern mit Chlerkalk, ein Mundwasser mit Salssäure und innerlich Kali chlericum su 11/2 Gramm. = 24 Gran täglich.) Aller dieser Mittel ungeathtet und obwohl das Glüheisen 4 Mal angewendet worden war, geht der Brand immer weiter; die ganze Unterlippe wird zerstört, ebeneo das Zahnfleisch und der Kieferknochen wird oberflächlich nekrotisirt. Es gelingt durchaus nicht, irgend eine Reaktion herbeitruführen, der Brand ergreift auch die Oberlippe und der Knabe stirbt im höcheten Grado des Marasmus am 7. Juli. Der Brandschorf hat sich bis auf beide Wangen arstreckt, besenders auf die rechte, und in Folge der Nekrose der Zahusockel fallen alle Zähne aus, sobald man sie berührt, alle nächstgelegenen Gefässe sind obliterirt; die Nerven sind jedoch unverändert, mit Ausnahme der Brandstelle, we sie auch zerstört sind. An der Basis beider Lungen findet sich eine rothe Hepatisation.

Diese Pneumonie ist vielleicht eine Folge der Noma und in allen Fällen bestätigt sie die Bemerkung, dass die Noma fast immer mit Pneumonie begleitet ist. Wir haben in der That diese Komplikationen jedes Mal bei der brandigen Stomatitis gefunden, und ich mache in dieser Beziehung auf die sehr hübsche Inaugural-Dissertation von J. Tourdes über die Noma aufmerksam. Bei einem 2 Jahre alten Knaben trat zum Keuchhusten eine Pneumonia duplex hinzu und mit ihr eine Noms, welche in 3 Tagen den Tod herbeiführte; in diesem Falle war der Puls bis auf 160 in einer Minute gestiegen.

Der Masernepidemie gehören die 4 letzteren Fälle von Mundbrand an, über die ich noch Einiges zu sagen habe. In keinem dieser Fälle war die Anwendung des Glüheisens indizirt; der hohe Grad von Schwäche, in welcher sich nach überstandenen Masern die Kinder befinden und die durch Hinzutreten der Pneumonie and des Mundbrandes noch gesteigert wird, weist jede Hoffnung auf eine zu erzielende Reaktion zurück. In 2 Fällen hatten die nicht grossen Brandschorfe sich bis auf das submukose Zeltgewebe erstreckt. In einem 3. Falle begann der Brand auf der ausseren Haut und drang tief ein bis zur Schleimhaut, welche jedoch im Augenblicke des Todes kaum eine Veränderung zeigte, aber des Kind hatte einen anderen Brandschorf auf der Schleimhaut des Gsumengewölbes. Im 4. Falle endlich hatte der Brand das ganze Innere des Mundes ergriffen; das Gaumensegel, die Mandeln, der obere Theil des Schlundes, die Basis der Zunge, die hintere Partie der linken Wange waren in Brei und Trümmer aufgelöst; der hintere Rand der Gaumonknochen und der linke Winkel des Unterkiefers waren nekrotisch. Dagegen war der vordere Theil des Mundes vollkommen gosund, und man hätte bei der Schwierigkeit, die Mundhöhle eines so kleinen Kindes genau zu untersuchen, diese bedeutende Zerstörung übersehen, wenn nicht der Gestank und der Ausfluss von Jauche aus Nase und Mund geradeza darauf geführt hätte. Der üble Geruch aus dem Munde, der bei der Noma niemals fehlt, ist oft des erste wahrnehmbare Symptom und muss daher sehr ernstlich beachtet werden.

- b) Durchfall. In 2 Fällen wich die einfache Dierrhoe im Verlaufe von 10 Tagen sehr leicht dem Rhabarber-Syrup, den wir Kindern von 1 bis 2 Jahren zu 1 Theelöffel voll geben. In anderen Fällen bedurften wir zur Heilung eines tonischen Verfahrens in Verbindung mit aromatischen Bädern und antiskorbutischem Syrup.
- c) Dysenterie. Ein einziger Fall ist uns vorgekommen, und eine einfache Behandlung hat genügt. M. T., 8 Jahre alt, oben dem Gefängnisse entlassen, litt seit 3 Wochen am blutigen Durchfall bei sehr auffallender Abmagerung. Beim Kintritte in das Hospital zeigte er folgende Symptome: Die Haut heise; der Puls klein, häufig und gedrückt; die Zunge an den Rändern roth und in der Mitte mit aufgelockerten Papillen; der Banch etwes amfgetrieben und sehr empfindlich beim Drucke; 8 bis 10 sehr Mutige, dunne Darmausleerungen in 24 Stunden; Tenesmus (verordnet: Manna in Auflösung und zum Getrank Reiswasser). Am nächsten Tage ist der Bauch weich, weniger schmerzhaft, die Darmansleerungen sind seltener und weniger blutig (verordnet: Stärkemehlklystire, Reiewasser, und einen Tag um den anderen ain Gallerthad). Am 6. Tage seines Aufenthaltes im Hospitale ist der Knabe bedeutend gebessert, die Ausleerungen sind noch füssig und ohne Blutspur und 5 Tage später entleert der Knabe nur konsistente Massen und ist geheilt. Es scheint überhaupt, deso bei Ruhren kleiner Kinder ein einstehte, mildes, gewissermassen einhallendes Verfahren vollkommen ausreicht, die Heilung m bewirken.
- d) Paritonitis. Der folgende Fall verdient denjenigen angereihet zu werden, die ich mit meinem Freunde Dr. Aron in meinem früher veröffentlichten Berichte über Forget's Klinik vom Sommer 1853 mitgetheilt habe. Von 4 Fällen von Peritonitis, die ich theils in der Klinik von Forget, theils in der von Tourdes beebachtet habe, beruhten 3 auf Durchbohrung des Wurmfortsatzes und alle 3 kamen bei jungen Leuten ver, von denen der älteste noch nicht 16 Jahre alt war. Es wäre dech interessant, zu ermitteln, ob die Perforation des Processus vermiformis bei jugendlichen Subjekten häufiger ist, als bei erwachsenen. Nach meiner, wenn auch nur geringen Anzahl, scheist dies allerdings der Fall zu sein.

S. J. C., 9 Jahre alt, seit 4 Tagen krank, hemmt am 7. Junk in's Mospital. Bis dahin waren die Erscheinungen folgende: Kopfschmerz, Hitze, Appetitlesigheit und Schwindel am 3. Junip Bauchechmerz ehne Durchfall, darauf Erbrechen grünlicher Massen Diese Erscheinungen verschlimmern sich bis zum am 4. Juni. 7. Juni. Am 8.: Dehrium in der vorangegangenen Nacht; des Angesicht mit dem Ausdrucke des Schmerzes und tiefen Leidens; Zunge zugespitzt, mit rethen Rändern; Durst lebhaft; wiederholten Erbrechen grünlicher Stoffe. Bauch trommelartig, sehr schmerzhaft, besonders rechts; Puls 130, lebhaft, hart, wenig entwickelt (verordnet: 17 Blutegel auf den Bauch, Klystir aus Mohnköpfen und Althee, Kalomel). Am Tage darauf haben die Erscheinungen noch nicht nachgelassen (von Neuem Blutegel, Kalomel, Merkun risleinreibung auf den Bauch). Diese Behandlung wird am 10. Juni fortgesetzt, mit Abrechnung der Blutegel). Trots dieser energischen Behandlung verschlechtert sich der Zustand immer mehn und der Knabe stirbt am 11. des Morgens. Die Leichenschau ergibt: Eiterergus im Bauchfelle, Verklebung der Gedärme durch falsche Membranen, die besondere in dar Fossa iliaca dextra dick sind; hier findet men den Wermfortaats doppelt so gross, als gewöhnlich, bläulich roth, mit verdichten Wänden und in der Mitte seiner Länge von einem Groschen grossen Loche durchbohrt. Kohlstoffe weder im Dunndarm, noch in der Bauchselhöhle. Einige Pover'sche Drüsengruppen sind verdickt.

Ist in diesem Falle das Loch durch Ulzeration entstanden, wie sie wohl bisweilen im Typhus sich bildet? Die Veränderung einiger Peyer'schen Drüsengruppen kann darauf hindeuten, indusen bestätigt der ganze Verlauf der Krankheit diese Vermuthung durchaus nicht. Es weren keine Symptome eines typhösen Fishars verhanden, und die sehr geringe und sparsame Anschwellung der Peyer'schen Drüsen beweist gar nichts und es muss deschalb eine durch eine unbekannte lokale Ursache hervergerufene brandige Durchlöcherung des Wurmfertsatzes angenemmen werden.

3) Krankheiten der Harnabsonderungsorgane.

Im Ganzen kamen 5 Fälle vor, nämlich 2 Kn. mit Eiweissharnen und 3 mit kachektischer Hautwassersucht. Eine konsekutive Erkrankung der Nieren nach Masern bei einem 8 Jahre alten Kinde wurde erst in der Leiche erkannt, da während des Lebens kein einziges Symptom auf die Nieren die Aufmerksamkeit hingerichtet hatte, welche vorzugsweise durch eine sehr bedenkliche Pneumonie in Auspruch genommen war. Die äussere Fläche
der beiden Nieren war sehr bleich, mit bläulichen ekchymotischen
Flocken, die in das Innere der Kortikalsubstanz eindrangen.
Letztere war in der rechten Niere ganz blass, in der linken röthlich gestreift. Die Blase enthielt noch etwas Urin, der noch
einen reichlichen Eiweissniederschlag gab. Derselbe Zustand fand
sich noch bei einem anderen Kinde unter ähnlichen Verhältnissen.

4) Krankheiten des Drüsen- und Lymphapparates.

An chronischen Anschwellungen der Halsdrüsen leidend, kamen 6 Kn. und 6 M. vor. Die Anschwellungen waren skrophulöser Natur, und erforderten alle eine allgemeine Behandlung, die
in Leberthran allein oder in Verbindung mit Syrupus antiscorbuticus *) bestand. Die Eröffnung der in Ritorung übergegangenen
Brüsen geschah mittelst der Wiener Paste, welche dem Messer
vorgezogen wurde, da der Schnitt und der Stich sehr häufig dünne,
aufgeworfene Ränder zurückliess, die dann die Heilung sehr erschwerten; die Wiener Paste dagegen erregte eine lebhafte, sehr
gute Entzündung, die nicht lange auf Vernarbung warten liess.

5) Krankheiten des Cerebro-Spinalsystems.

Es litten daran 6 Kinder, nämlich an Konvulsionen 1 Kn. und 3 M.; an Paraplegis 1 Kn. und an Hemiplegie 1 Kn.

a) Konvulsionen. Ich habe schon bei der Pneumonie mehrere Fälle angefährt, bei denen im letzten Stadium Konvulsionen sich einstellten, die ich als sympathische Erscheinungen hier nicht weiter erörtere. Der folgende Fall aber, wo die Konvulsionen von einem Gehirntuberkel herkamen, verdient besonders angeführt zu werden. G. M., 2 Jahre alt, seit mehreren Monaten kränkelnd, wird am 23. Mai um 3 Uhr Nachmittags, als ihn seine Mutter in's Hospital bringt, von heftigen Konvulsionen der linken Seite befallen. Dabei wird das linke Auge stark nach oben und aussen

^{*)} Der antiskorbutische Syrup der französischen Pharmakopoe besteht aus Meerrettig und grünen Pomeranzen, welche mit Zimmt, in starkem Wein mazerirt und dann mit Zucker zu einem Syrup gestaltet werden. Dieser Syrup ist stärkend und etwas reizend für den Magen und dient zur Beforderung der Verdauung.

gesegen; Aim und Bein der liethen Seite gerathen in hestige Zuckungen, die nur von kleisen Rausen unterbrochen werden; die rechte Seite bleibt ganz unbewegt (verordnet: Kalte Uchergiessungen, Sensteige, innerlich Hossmannstropsen). In der Nacht verfällt der Knabe neben den Zuckungen in hestiges, angatvolles Auskreischen, worauf bald der Tod erfolgt. Im vorderen Lappen der rechten Gehirnhemisphäre findet sich eine Tuberkelmasse von der Grösse einer Wallnuss mit Zerstörung der Dura meier und Adhäsienen an das Schädelgewölbe; Tuberkeln in der rechten Lunge; eine Eiteransammlung in der rechten Kniekehle, zusammenhängend mit der Epiphyse des Femur, in dessen Inneren eine Tuberkelinfiltration vorhanden ist. Eine ähnliche Infiltration findet sich am unteren Theile der Disphyse.

Idiopathische Konvulsionen kamen bei einem zweijährigen blödsinnigen Mädchen vor, welches sich fast im Marasmus befand, und we die Leichenschau durchaus nichts Materielles im Gehirn nachwies, aus dem die Konvulsionen entsprungen sein konuten. Nur waren die Backenzähne im Durchbrechen und das Zahnsieisch sehr gespannt und geschwellen, und vermuthlich sind die Konvulsionen dadurch veranlasst werden.

b) Paralyse. Ein 11 Jahre altes Kind kam mit einer Paraplegie zu uns, die ich gern eine idiopathische nennen möchte, da in der Leiche auch nicht die geringste Veränderung des Gehirnes oder Rückenmarkes zu entdecken war. Als das Kind am 9. Oktober 1851 in das Hospital kam, waren bereits die Beine vellständig gelähmt, aber kein anderer Theil des Körpers. Es kennte kein Anlass zu dieser Krankheit entdeckt werden, sie begann allmühlig, bis eine Atrophie der gelähmten Glieder sich bemerklich machte; der Tod erfolgte endlich durch eine zufällig hinzugetretene Pneumenia duplex. Bei der Leishenuntersuchung fand man alle Muskeln der Beine vollkommen in Fettmasse umgewandelt, so dass in vielen keine Spur einer Muskelfaser mehr zu sehen war; im Gehirne und Rückenmarke, selbst mit bewaffnetem Auge, nichts Abnormes zu finden.

Ein anderes Beispiel von idiopathischer Paralyse gawährte uns ein 4 Jahre alter Knabe; die Lähmung betraf die ganze linke Körperhälfte, mit Ausnahme des Antlitzes, wo sich keine Spur von Paralyse zeigte. Dieser Umstand, sowie die völlige Integrität der Geisteskräfte und aller übrigen Funktionen brachte Herrn Tourdes auf die Diagness einer durch Muskelatzephie veranlassfen idiopathischen Hemiplegie. Der Kinde ist nicht gesterben, sondern durch Anwendung der Elektrizität auf die gelähmten Muskeln und durch wohlbedathte gymnestische Uebungen wurde seine veilständige Heilung bewirkt. Es konnte also die erwähmte Diagnose nicht näher nachgewiesen werden.

6) Krankheiten des lokomoterischen Apparates.

Daran leidend kamen 29 Kinder vor und zwar 15 Kn. und 14 M.; nämlich: an Rhachitis 5 Kn. 5 M.; an Spina vontosa 1 Kn. 1 M.; an Karies des Oberkiefers 1 M.; an Karies der Hundknochen 1 Kn.; an Karies der Fusaknochen 1 Kn. 1 M.; am Karies der Armknochen 2 Kn. 1 M.; am Pett'schen Uebel 2 Kn. 3 M.; an Koxalgie 1 Kn. 1 M.; an Eumberarthritis 1 M.; an Gelenkwassersucht 1 Kn. und an weisser Kniegeschwulst 1 Kn.

a) Rhachitis. Die Anschwellung der Gelenkenden, die mehr oder minder deutliche Krümmung der Tiblen, das Zurückbleiben der Zähne und des Gehenlernens, und das Alter bis zum 3. Jahre, bis zu welchem die Krankheit vorzugsweise sich entwickelt, sind die konstanten Zeichen, welche die Diagnose in den 10 Fällen bestimmt haben. Von den 10 Fällen verließen 5 tödtlich und zwar 3 durch Pneumenie, 1 durch Marasmus und 1 durch akute Lungemphthieis. Dieser letztere Fall ist der einzige, in welchem sich Tuberkeln befanden. Ven den übergen, zu Leben gebliebenen, 5 Kranken hafte einer eine Besenchtis gehabt, die auch auf eine Lungentuberkulose hindeuten kennte.

Jodensells ist die in nouwer Zeit behauptete, gegenseltige Ausschliessung zwischen Rhadsitis und Tuberkuless keinesweges eine absolute. Sowehl in diesen Fällen, als in den Fällen von Spina ventesa und Karies blieb der Leberthran das Hauptmittel; nebenbei wurden auch noch andere Mittel versucht, als: Goldpräparate, phesphorsaurer Kalk, Bewegung, Ditt u. z. w., wodurch allerdings bedeutende Besserung herbeigeführt wurde. Rementlich zeigten sich Ditt und gymnastische Uebungen bei einer nach Karies zurückgebliebenen falschen Ankylese des linken Ellenbegengelenkes eich sehr wirksam.

b) Pott'sches Uebel. Diese Krankheit, bestehend in teberkulöser Karies der Wirbelkörper, hat sich uns 5 Mal gezeigt. Bemerkensworth ist die fast vollständige Abwesenheit aller Symptome vor der Krümmung der Wirbelsäule. So weit die Auskunft, die man erlangen konnte, reichte, war die Winkelkrümmung, die

in Polge since hastigen Bowsgung durch Sprang, Fall, Since B. s. w. hervergerufen wurde, das erete von den Eltern wahrgenommene Symptom. In einem Falls jedoch soll oin Sturs des Kindes sueret Schmernen im Rücken und erschwertes Gehen zur Folge gehabt haben, ohne dass irgend eine Krümmung der Wirbeleäule zu bemerken gewesen; eine solche war erst später und allmählig eingetreten. Als der Knabe in's Hospital kam, war die Pasaplegie vellständig. Die Anwendung von 2 Gläheisen und ein antiekrophulöses Heilverfahren verschafften dem Knaben den Gebrauch seiner Beine wieder, woraus sich zu ergeben scheint, dess die Paraplogie in der That, wie Einige gemaint haben, oft auf einer entzündlichen Anschwellung der das Rückenmark umgebenden Theile beruhe. Die Glüheisen oder Mozen müssen demnach durch Ableitung wohlthätig einwirken konnen. Am 15. Mara wurde der Knabe etwas gebessert entlassen, kam aber sehr bald wieder und starb nun im Hospitale an einer sehr ausgebildeten Lungenphthise; während dieser Krankheit bekam der Knabe 2 Kongestionsabszesse in beiden Leistenbeugen.

Bei einem kleinen, 10 Jahre alten Madchen, das sich noch im Mospitale, beandet, scheint das Knachenleiden, welches die letzten Rüsken- und ersten Lendenwirbel betraf, ausgetobt zu haben: es haben sich 2 Krammungen der Wirbelsaule gebildet. gleichenn sum Gegenhalte gegen den eigentlichen Buckel. -- Bei einem 4 Jahro alten, von Pneumonie in Folge von Masern hingerafften Kunben hetten eich eben Kongestionsabszesse gebildet; der Ritersack, welches die erkrankte Stelle der Wirbelestule, vom 6. bis rum 12. Rückenwirbel, gleicheem umhüllte, stand mit Gängen in Verbindung, die an beiden Seiten unter den Insertignen des Zwerchfelles hisdurch abwärts bis in die Pseasmuskeln und auch in die Bauchhöhle führten. Es würden sich gans gewiss tief unten Kongestionsabsneme erzengt haben. Die Zwischenwirbelknorpel waren, mwie die eigentliche Textur der Wirkelkörper, gans zerstört; vom 8. Wirbel fehlte der Körper ganz und die eine Wand des Eiteresekes bestand hier aus den Rückenmarkshäuten.

c) Kexalgie. Die lujektionen von Jodtinktur in einen von Kozalgie veranlassten Abszess des Oberschenkels haben kein: günetiges Resultat gehabt; die anhaltende Eiterung erschöpfte den Kranken, so dass er im höchsten Grade von Marasmus aterb. Die Karles hatte den ganzen Oberschenkelkopf und einen Theil des Halses sewie die Gelenkpfanne zerstört, ehne jedoch das

Burmbein zu derchbehren; eine Luxetion war eigentlich nicht erfolgt; es war immer noch etwas Rotation des Beines nach aussen und Abduktion desselben verhanden.

d) Vertebral - Arthritis. Kine solche Diagnese stellte Herr Tourdes in folgendem Falle: Ein 12 Jahre altes Mädchen, bis dahin gesund, erkältete sich am 8. Mai in der Kirche; am Tage darauf hatte es lebhaften Schmers in der Lumbargegend und klagte über Steifigkeit bei den Bewegungen. Am 13. Juni kommt es in's Hospital: Nirgends Gestaltveränderungen, aber lebhafter Schmerz beim Drucke auf den 3. und 4. Lendenwirbel; nirgends Röthe oder Anschwellungen; Steifigkeit und vollständige Unbeweglichkeit der Lumbargegend beim Versuche zu gehen, permanente Streckung des Rumpfes etwas hinten über; Beugung nach der Seite unmöglich; Beugung nach vorne geschieht ganz durch die Hüftgelenke, Rotationsbewegungen des Rumpfes leicht. Blutegel, Schröpfköpfe, Bäder, verschiedene Einreibungen bewirken nach 10 Tagen eine vollständige Heilung.

7) Krankheiten der Sinnesorgane.

Es weren im Genzen 92 Fälle vergekommen und zwer 53 bei Kneben und 39 bei Mädchen. Es litten: am Ohrenfusse 2 Kn.; an katerhalischer Ophthalmie 32 Kn. und 30 M.; an skrepbulöser Ophthalmie 11 Kn. und 7 M. und an ekzematöser Ophthalmie 8 Kn. und 2 M.

Hierven haben wir nur der katarrhalischen Ophthalmie zu gedenken, die deutlich epidemisch auftret. In der That kann man den epidemischen und kontegiösen Charakter einer Ophthalmie nicht abläugnen, wenn man eicht, dass plötzlich mehrere Kinder in denselben Sälen von der Krankheit befalten werden. und dass vorzugeweise diejenigen Kinder daran erkranken, die mit den schon behafteten zusammenkommen und spielen; wenn man fernar wahrnimmt, dass mehrmals die Ophthalmie bei denselben Individuen sich wiederholt, sobald diese, durch irgend eine Krankheit genöthigt, in's Hospital kommen, und folglich daselbet dem ansteckenden Binflusse eine Zeit lang ausgesetzt bleiben und endlich, wenn man findet, dass die Krankheit bei solchen Kindern, die mit ganz gesunden Augen der Ansteckung sich ausgesetzt hatten, wenige Tage darauf dieselbe Krankheit genau mit denselben Charakteren hervortritt. Diese Charaktere waren: Lebhafte Rothe der Palpebrar- und Okularbindehaut, Lichtscheu, starker

Thränentränseln und grosse Disposition zur Eiterbildung, namentlich zur Erkrankung der Hornhaut. Ich kann übrigens mehrera Fälle anführen, welche die Ansteckung deutlich nachweisen. So erkrankte eine der Wärterinnen an katarrhalischer Augenentzündung, welche achr schnell zur Eiterung führte und, der kräftigsten Behandlung ungeachtet, den gänzlichen Verlust eines Auges zur Folge hatte. Auch die anderen beiden Wärterinnen bekamen die Ophthalmie und eine von ihnen 2 Mel, aber in milderer Weise. Eine Mutter, welche in's Hospital gekommen war, um ihre dort liegenden 3 Kinder, die ebenfalls die Ophthalmie hatten, zu besuchen, bekam 2 Tage darzuf diese Krankheit und verlor dabei ein Auge.

Ich habe die Krankheit katarrhalische und nicht purulente Ophthalmie genannt. Eine solche hat in der That im Jahre 1852 in der Abtheilung für kranke Kinder geherrscht und im Januar 1853 litten noch 3 Kinder daran, aber dann medifizirts sich die Ophthalmie bedeutend, sie wurde milder und Eiterbildung und Granulationen zeigten sich nur selten.

Auf die 6 Monate vertheilten sich die an Ophthalmie leidenden Kinder folgendermaassen: Im Januar 10, Februar 5, März 15, April 12, Mai 8, Juni 7 und Juli 4. Es begann also eine Abnahme im Februar, aber dann wieder eine Zunahme der Epidemie im März, die im Juni und Juli wieder nachliess. Ven den 4, noch aus dem verangegangenen Halbjahre zurückgebliebenen Augenkranken, welche an purulenter Ophthalmie litten, sind 3 im Januar und 1 später aus dem Hospitale entlaassen worden. Dann kamen im Ganzen nur mech 3 Fälle von purulenter Ophthalmie vor, von denen der folgende einen üblen Ausgang hatte.

B. Z., ein Mädchen, 10 Jahre alt, von einem typhösen Pieber genesend, ist noch sehr schwach. Am 12. Juni wird die Kleine plötzlich von Augenentzundung befallen; die Bindehaut der Augenlider und des Augapfels sehr geröthet, Lichtscheu, Schleimabsonderung. Wegen der grossen Schwäche der Kranken wird am ersten Tage nichts Anderes verordnet als ein Eintröpfeln einer kräftigen Höllensteinsolution. Am 18ten hat die Röthe der Bindehaut an beiden Augen nachgelassen, aber im rechten Auge hat sich um die Hornhaut herum ein Kranz von gerötheten Gefässen gebildet, welcher nicht weichen will und eine eintretende Ulteration besorgen lässt. (Dieselbe Behandlung.) Am 21sten: An der inneren und unteren Seite der Hornhaut des rechten Au-

ges erblickt man eine tiefe Ulseration mit Verwachsung des ausseron Randes der Iris und Querrichtung der Pupille; die Schmerson, die in der Nacht sohr iebhaft waren, haben gegen Morgen mit Perforation der Hornhaut und Ausfluss eines Theiles der wässerigen Feuchtigkeit geendigt (Verordnet: Blasenpflaster in Nacken, Eintropfeln von Laudenum, Verschlieseung des Auges). In den nächsten Tagen bildet sich ein weisslicher Ring um die Ulzeration, die Augenliderbindeheut ist sehr roth, aufgelockert und mit Granulationen besetzt; Ausfluss von eiteriger Beschaffenheit; Vorfall der Iris durch das Hernhautgeschwur, das Schen auf diesem Auge ist fast vollkommen vernichtet (dieselbe Behandlung; Limonade mit zitronensaurer Magnesia, Jalapapulve, Chinasytup). In den ersten Tagen des Juli wird wieder Höllenstein eingetröpfelt und ausserdem noch Laudanum. Gegen Ende Juli ist die Röthe viel geringer und des Hornhautgeschwar hat eich verkleinert; die Iris hat sich zum Theil zurückgenogen und die Pupille hat eine mehr regelmässige Form. Bin Augenwassen von 8 Theilen Tannin in 200 Theilen Wasset und rothe Prisipitatsalbe bewirken vollständige Vernarbung; die Hernhaut wird wieder durchsichtig und das Sehvermögen stellt nich fast gas wieder her.

Bei einem anderen Kranken haben sich auch Granulationst mit Hornhautgeschwür gebildet, aber das Laudanum reichte vollkommen aus, die Vernarbung und Durchsichtigkeit der Hornheit wiederherzustellen. Die Hoftigkeit der Entzundung, die Schnelligkeit, mit der bisweilen Hernhautgeschwäre entstehen, führet dazu, die ketarrhalische Ophthalmie eben so energisch anzugreifen, als die purulente. Professor Tourdes hat folgendes Verfahren als das beste erkannt: Anfangs, am 1. oder 2. Tage der Ophthalmie, wenn dieselbe heftig ist und die Konstitution des Kranken es sonst gestattet, 2 bis 4 Blutegel hinter die Ohren; nach Verlauf von 2 bis 3 Tagen Eintröpfeln einer Auflösung von 10 bis 15 gr. Höllenstein in 1 Unze Wasser; dabei alle 2 Teg: ein Abführmittel aus Magnesia, Rhabarber und Jelapa, und ist diese Entrandung grösstentheils bekämpft, dann ein Augenwasse von 5 Th. Tannin in 200 Th. Wasser. Bildet sich aber, trets dieser Behandlung, ein rother Gefässring um die Hornhaut und erstreckt sich dieser Ring immer näher auf dieselbe, so was man sehr energisch von Neuem zu den entiphlogistischen Mittela, energischen Purgensen und bisweilen zu den Blasenpflastern grüŊÌ

69

ų)

13

y!

ķ

10

5

çi

jĸ

ien. Die Erschrung hat nämlich gelehrt, dass ein solcher rothen Hof dicht um die Hornhaut ein Vorläufer der Ulzeration derselben ist, und ist es nicht gelungen, diese Ulzeration zu verhüten, so muse man den Höllenstein weglassen und statt desselben Laudanum in's Auge tröpfels. Dieses Versahren hat uns bis jetzt noch immer am meisten genützt. Hat jedoch die Entzündung bedeutend nachgelassen, oder ist sie gleich vom Ansang an nicht so hestig gewesen, so genügte sast immer ein Augenwasser aus Tannin oder Lapis divinus zur vollständigen Heilung. Es sind auf diese Weise Kinder mit Ersolg behandelt worden und zwar 21 mit dem Tannin und 9 mit dem Lapis divinus. Augenwasser aus sehweselssaram Zink und Sublimat haben nicht so gute Resultate geliesert.

Was die skrophulöse Ophthalmie anbetrifft, die oft mit thronischen Entzündungen der Haledrüsen begleitet war, und die fast immer unter der Form einer chronischen Keratitis bald mit Bläschen und Gochwürthen, beld mit einfather Trübung der Hornhaut sich zeigte, so bestand die Behandlung in Leberthran und Jedkalium innerlich und örtlich in Eintröpfeln von Laudanum im ersten, und in Einblasen von Kalomel im zweiten Falle. Ein 10 Jahre altes Kind war une ein trauriges Beisniel von der Hartmichigheit, welche diese Ophthelmicen, sobald ais erst eine gewisce Höhe erreicht haben, jeder Behandlung entgegenstellen. Das Kind hatte auf beiden Augen eine Keratitis mit vollständiger Trübung des linken Auges, wo sich auch eine Kapselkatarakt Zon Zeit zu Zeit bildeten sich auch die kleinen Bläschen und Geschwürchen von Neuem wieder. Die sehr kräftige Entwickelung der Fettschicht und des Lymphsystemes bei diesem Knaben führten darauf, statt des Jodkaliums, welches nichts geleistet hatte, den Baryt anzuwenden. Die Eintröpfelung von Laudanum, die russische Salbe, die Opiatsalbe in Verbindung mit Purganzen haben keine merkliche Besserung bewirkt. endlich die ekzematösen Ophthalmieen anlangt, so ist darüber nicht viel zu sagen. Das Vorhandensein eines Ekzems auf den Wangen, Augenlidern, Augenbraunen u. s. w. ist das Hauptzeichen und dagegen wirken am besten Emellientis in Verbindung mit Purganzen.

8) Krankheiten der Haut.

Be kamen 211 Hautkranke vor, nämlich 137 Kn. und 74 M.

und zwar: an Erysipolas 4 Kn. 3 M.; an Petechion 1 M.; an Ekzem 6 Kn. 5 M.; an Impetigo 18 Kn. 9 M.; an Ekthym 2 Kn. 1 M.; an Furunkeln 1 M.; an Favus 6 K. 4 M.; an Krätze 93 Kn. 47 M. und an Hautungeziefer 8 Kn. 3 M.

In 6 Fällen von Erysipelas des Angesichts, von denen einer sogar mit Bläschen verbunden war, wirkten sehr schnoll Fetteinechmierungen, welche namentlich den aus der Spannung der Theile hervorgehenden Schmerz beseitigten und auch gegen die Entzundung gut thaten. Gegen Petechien auf dem Beuche und der Brust eines 11 Jahre alten Mädchens, welches zugleich an Rhathitis und Durchfall litt, wurde Chinasyrup und eine Gummiauflösung mit 10 Tropfen Haller'schen Sauers nebst Umschlägen von aromatischem Weine angewendet. Gegen die Ekzeme und die Impetigines werden nur Reinlichkeit, Bader und milde Abführmittel verordnet. - Der Favus wird zuerst mit Pflasterstreifen behandelt, wodurch die Haure ausgezogen werden und dann mit Einreibungen einer Jodschweselsalbe. Die Krätze endlich wird mit Binechmierung schwarzer Seife, einem Bade und Einreibung der Elmorich'schen Salbe behandelt; 2 Einreibungen reichen gewöhnlich bin, um die Krätzmilben zu tödten und vollständige Heilung zu bewirken. Nur in seltenen Fällen mussten die Rinreibungen wiederheit werden. Rückfälle sind nicht vorgekommen.

9) Fieber.

An Wechselfieber kamen 15 Kn. und an typhösem Fieber 5 Kn. vor. Gegen die Wechselfieber wurde das schweselsaure Chinin in Auslösung gegeben und zwar in 2 bis 3 kräftigen Desen, worauf das Fieber ausblieb und nur in seltenen Fällen wiederkehrte. —

Das typhöse Fieber, obwohl bei Kindern seltener und weniger bedenklich, als bei Erwachsenen, zeigt sich doch bei erateren häufiger, als sonst. Das Kalomel, das von Kindern sehr gut ertragen wird, hat in den 3 Fällen vortreffliche Dienste gethan und meist genügt eine rein exspektative Methode.

10) Varia.

Hier sind aufzuzählen: an Quetschung des Oberechenkels leidend, 1 M.; an Verbronnungen 1 Kn. 1 M.; an Abszessen 2 Kn. 1 M.; an Anämie in Folge von Noth und Hunger 5 Kn. 6 M.; Erwachsene im Hospitale 3 Personen; im Ganzen 20 Kranke.

IV. Kliniken und Hospitäler.

Aus verschiedenen englischen Hospitälern.

Pleuritis, Empyem und Hydrothorax bei Kindern, und deren verschiedene Ausgänge, erläutert durch klinische Fälle.

(S. dieses Journal Mai - Juni 1854 S. 412.)

Wir haben den vorigen Fällen noch die folgenden himmezufügen, die vielerlei Interesse derbieten.

Fall 12. Am 15. Februar 1853, berichtet Herr Claveland, Arzt in London (London Medical Times vom 21. Januar 1854), wurde ein zartes und skrophules ausschendes Kind, 6 Menate alt, zu mir in's Hans gebracht; es litt am Hasten und geringer Dyspnee und nach Aussage der Mutter hatte das Kind diese Symptome seit der ersten Weche seines Lebens mehr eder minder lebhaft gehabt. Der Vater des Kindes war etwa einen Monat vorber an Lungenschwindsucht gesterben. Herr Cl. varordnete dem Kinde eine Mixtur aus Ipekakuanha, Squilla und Mohnkopfsyrup, und da der Knabe darauf besser wurde, so blieb die Mutter mit ihm aus und erst am 9. März brachte sie ihn wieder herbei, mit der Angabe, dass er an Kolikschmerzen litte, und in der That weren auch die Erscheinungen solcher Art, dass Hr. Cl. ein Karminativmittel und dann etwas Rizinusöl gab, werauf auch wirklich eine Art Genesung erfolgte. Wenige Tage später jedoch verfiel der Knabe in hestigen Husten und deutlichte Dyspnoe, zwei Symptome, die niemale ganzlich verechwunden waren. Auch schien er grossen Schmerz zu empfinden, denn er schris fortwährend, se dass kein Versuch gelang, den Zustand der Brustorgane durch Auskultation und Perkussion kennen sa dernen. Der Knebe wurde immer sehwächer und durch sortwährenden Husten, Mangel an Schlaf, Dyspnos und hinzukemmende Nachtschweisse gänzlich aufgerieben, so dass er am 7. April schon fast dem Erlöschen nehe war. Wider alles Erwarten erholte er eich aber und war einige Tage darauf besser, als je zuver. Am 6. Mai trat jedoch eine grosse Verschlimmerung aller Symptome eine; die Nacht war sehr unruhig gewesen und einige Male des Nachts war der Knabe dem Ersticken nahe. Bei seinem Besuche am Tage sah Hr. Cl. den Kunden gerade in einem

solchen Hustenanfalle; die Erstickung drohte ihn jede Minute wegzuraffen und in der That erfolgte bald nach seinem Fortgehen der Tod.

Leichenschau. Die Leiche war nicht sehr abgemagert. Nach Entfernung des Brustbeines zeigte der rechte Pleursnack das trügerische Anschen einer grossen Vomika; er war jedoch selbst bis zu 1/2 seiner Höhe mit einem dicken, grünlichen etwas stinkenden Eiter gefüllt; die Wände der Höhle waren verdickt und hier und da mit Fibrinslocken bekleidet. Und da ungefähr, wo das untere Deittel des Sackes mit dem mittleren zusammentrifft, noch der Wirbelsäulo zu, fand sich eine elliptische Soffnung von der Grösse einer Rousbohne, durch welche eine Sonde aufwärts und etwas nach kinten in einen grossen Bronchfalast bequem hincingeführt werden konnte. Unterhalb des glatten Randes dieser Ouffnung des Pleurasackes sah man eine Exkavation der Lunge von der Grösse einer kleinen Behne. Die Lunge selbst war verdichtet und gegen die Wirbelsäule hin gedrangt und bei genauer Untersuchung zeigte sie sich voller Tuborkeln und in der Exhavation sewell, als im rechten Bronchus fund sich oben solcher Biter, wie im Pleurasacke. Auch die linke Lunge enthielt Tuberkeln, die aber alle noch im kruden Zustande waren. Das Herz und die anderen Organe gesund.

War in diesem Falle das Empyem zaeret vorhanden und hatte sich eine Oeffhung durch die Pleura in den Brenchus und die Lunge gebildet, oder hatte sich, umgekehrt, die Vomika in den Pleurasack entleert? Es muss Letzteres angenemmen werden; denn das Kind litt offenber an Tuberkelsucht der Lungen, und es hat eich vermuthlich durch die Entleerung der Vomika in den Pleurasack eine Entzündung des letzteren sekundär erzeugt. Wenigstens nimmt Hr. Cl. dieses an. Er glaubt, dass, wenn umgekehrt das Empyem primär gewesen wäre und sich in die Lunge geöffnet hätte, ganz andere Symptome sich gezeigt haben würden; es wäre dann der Eiter leichter und in grösserer Menge ausgeworfen worden, und das Kind hätte sich dann wohl noch einige Wochen gehalten.

Fall 13. Dieser, obwohl unvolkemmen erzählte Fall, der mehrmele im City-Hespital für Brustkrauke und dann im St. Thomas-Hespitale behandelt werden war, verdient noch angeführt zu werden. W. Connor, 6 Jahro alt, ein frischer Knabe, soll bis sum 4. Jahre ganz gesund gewesen sein, als er von einer haftigen

Grippe befallen wurde. Erst etwa 6 Monate später erlitt er in Folge einer Erkültung bei der Ueberfahrt von Irland eine Brustentzündung, wegen deren er mehrmals im City-Hospital für Brustkranke gewesen, aber niemals ganz hergestellt wurde. Endlich wurde er am 2. August 1850 in das St. Thomas-Hospital in London aufgenommen. Früher hatte er fortwährend kleine Mengen Bronchialschleim ausgehustet, jetzt war aber der Auswurf eiterartig. Die rechte Bruethälfte war gerundet und hervorragend, bewegte sich aber kaum beim Athmen und gab überall einen matten Perkussionston, mit Ausnahme einer Stelle dicht unter dem Schlüsselbeine, wo ein dunkler tympanitischer Ton beim Anklopfen hörbar war. In der oberen Schulterblattgegend und unter der Akromialhälfte des Schlüsselbeines war ein lautes, kavernoses Athmen und deutliche Resonanz der Stimme und rechts von der Wirbelsäule lautes Bronchialathmen; an allen ührigen Punkten der rechten Brusthälfte fehlten die auskultutorischen Geräusche ganz. In der linken Brusthälfte, die viel kleiner erschien als die rechte, war der Perkussionston hell und ein lautes pueriles Athmen hörbar. Der Knabe sah bleich aus, sein Antlitz etwas gedunsen, er hatte guten Appetit, klobige Fingerenden, lag stets auf der rechten Seite und hustete bestig, sebald er auf die linke Seite gelegt warde. Der Auswurf war reichlich, flüssig, achmutsiggelb und hatte einen üblen Geruch. Der Knabe brachte den Answurf sehr oft, ohne allen Husten, gleichsem durch Aufstossen, in solcher Menge hervor, dass er fast zu ersticken drohte. -

Am 4. Dezember war die rechte Brusthälfte bedeutend eingesunken und zeigte num keinen Grössenunterschied mehr gegen die linke. Die Stelle, wo die Perkussion oben rechts einen hellen Perkussionston gegeben hatte, war viel grösser geworden, und man hörte nun ein deutliches bruit de pot felé. Der Auswurf zeigt sich in geringerer Menge, hat aber noch denselben Charakter und wird mit erstickendem Husten ausgestossen. Man hette dem Knaben 3 Mal täglich einen Theelöffel voll Leberthran gegeben, worauf er sich bedeutend gebessert hatte. — Am 1. März 1851 war zwar das Allgemeinbefinden des Knaben bedeutend besser, aber die Hustenanfälle, die täglich 1 bis 2 Mal kamen, waren noch sehr angreifend; die örtlichen Zeichen waren dieselben, der Auswurf etwas weniger reichlich; die rechte Brusthälfte zwar etwas kleiner, aber noch immer voll von Flüssigkeit. Der Knabe wurde nun entlassen, um sich els poliklinischer Kranker

wie es schien, durch eine hinzugekommene Bronchitis der gesunden Lunge. Eine Leichenuntersuchung hat nicht stattgefunden.

Fall 14. Dieser im St. Mary-Hospital in London beebachtete Fall betraf allerdings kein Kind, sondern ein 18 Jahre altes Mädchen, kann aber doch hier mit aufgenommen werden. Emma Wilson, 18 Jahre alt, wurde am 10. Juni 1853 aufgenommen. Sie war eine zurte, bleich aussehende Person und litt seit längerer Zeit am Husten und hatte einen mehrmals mit Blut gefärbten Auswurf. Die ganze linke Brusthälfte gab überall einen matten Perkussionston und nirgends war Athmungsgeräusch daselbst hörbar. Der Anschlag des Herzens wurde in der Mitte über dem Epigastrium gefählt. Die Kranke bekam 3 mal täglich 3 gr. Kalomel mit 4 gr. Dower'schen Pulvers und ausserdem eine salimische Mixtur. — Am 10. Juni: Gesteigerte Dyspnoe, die physikalischen Zeichen wie früher, Puls 136, Zunge roth und trocken.

Dieselbe Aranei, ausserdem ein Blasenpstaster auf die rechte Soite; die Prostration so gross, dass 3 Unzen Wein täglich gegeben worden. - Am 12.: Die Dyspnoe immer hestiger, die 'Anfallung der Brustseite zunehmend. Die obige Dosis Kalemel mit Dower'schem Pulver wird dreistfindlich gegeben, das Blasenpflaster wiederholt. Statt der salinischen Mixtur bekommt die : Kranke folgende Mischung: Rp.; Chloroferm. gutt. vj., Spirit. nitric. aether. gutt. xx, Mixtur. gummes. 3j, Mixtur. camphorat. 3j. M. -Am 13.: In der Nacht viel Delirium, kein Schlaf; viel Schweiss, suhr grosse Athmungsnoth, Puls 144 und sehr schwach. Bedeutonde Zunahme des Ergusses in der linken Brusthälfte, das Herz genz nach rechts gedrängt. Es wurde nun die Punktion beschlossen und dieselbe seitlich zwischen der 6. und 7. Rippe gemacht. Ein Troiker wurde eingesenkt und auf dessen Rohr eine kleine Pumpe sufgesetzt, um den Eintritt von Lust in die Wunde zu verhüten: etwa 18 Unzen klaren Serums wurden entfernt. Kurz vor der Operation war der Puls 156 und die Zahl der Athemuige 42; das Angesicht war todtenblass, der Unterkieser hing herab und das Schneppen nach Luft war im höchsten Grade ängstlich. Gleich nach der schmerzlosen Operation folgte deutliche Erleichterung; der Puls fiel bis 134, die Anget liess nach und obwohl noch deutliche Beschleunigung der Respiration stattfand, so schnappte doch die Kranke nicht mehr so ängetlich nach

Last. 26 bekem nun Woln, Rindsteischbestha und die erwithnis Mixtur, aber nicht mehr die Kalomel-Pillen.

ġε

13

•

ci k

.

Ì

g)

į i

Am 14.: Die Nacht war sehr unruhig, die Dyspnee wieder stärker, Athemsüge 40, Puls 152. Um 3 Uhr Nachmittegs wird der Treikar von Neuem eingesenkt und wieder ein Pint Serum entletet. Auch bei dieser Operation war durchaus keine Luft eingedrungen, dennoch ergab die Perkussion unter dem Schlüsselbeine einen tympenitischen Ton. Die abgelassene Flüssigkeit enthielt einen Fetzen falscher Membran, welche unter dem Mikroskope als geronnene Lymphe mit Blutkügelchen sich erwies. —

Am 15.: Die Kranke hat schlecht geschlasen, Dyspnee sehr peinigend, Athemzüge 40, Puls 144. In der Gegend der Brastwarze hört man knisternde Tone von elwas zweiselhastem Charakter. Durchfall ist eingetreten. Verordnet wird eine Kreidemischung bei Tage und eine Morphiumpille zur Nacht.

Am 16.: Die Kranke hat mehrere Stunden in der Nacht geschlasen, Puls 136, Athemzüge 36, Tubularrespiration hörbar über
dem Gipsel der Lungen, tympanitischer Perkussionsten dicht am
Schlüsselbeine, etwa einen Zell darunter schen matter Perkussionston; der Impuls des Hersens unter dem Brustbeine. Die Kranke
bekommt bei Tage die Chlerosormmischung und zur Nacht Merphium. —

Am 17.: Husten und Dyspnoe immer beschwerlicher, Puls 126, Athemzüge 36. —

Am 18: Nuch einer sehr unruhigen Nacht ist die Kranke heute früh plötzlich gesterben. ---

Leichenschau: Der linke Pleurasack voll mit einer klaren; serösen Flüssigkeit; die linke Lunge in ihrem Gipfel hrepitirend, aber in den übrigen Theilen zusammengepresst; die Pleura seho gestiesreich und mit geronnener Lymphe bedeckt; eine dicke sichicht Lymphe hatte sich um die Stelle abgesetzt, wo der Troiker eingedrungen war. Keine Tuberkel in den Lungen; die rechte Lunge erschien gesund. In der Bauchhöhle viele alts membranöse Verwachsungen des Bauchfelles.

Fall 15. Aus dem City-Hospital für Brustkranke. RebeccaF., 4 Jahre alt, kam am 15. Nevember 1850 zur Behandlung. Sie hatte seit 3 Wochen am Husten, etwas Auswurf und grosser Dyspnoe gelitten; letztere nahm aber immer mehr zu und as ergubsich bei der physikalischen Untersuchung, dass die linke Brusthälfte bis zum 2. Interkostalraume mit Flüssigkeit angefüllt wary

des Born war nach rechts vom Brustbelde gedringt. Dieretfin, Merkurialien und Gegenreize wurden angewendet, aber die Dyspage wurde so dringend. dass mit der Punktion nicht gewartet werden konnte. Unter dem unteren Winkel des linken Schulterblattes wurde ein Troiker eingesenkt und eine geringe Menge Riter zu grosser Erleichterung der Kranken entleert. Auf die Wande wurde ein Kataplasma gelegt, am Tage darauf die Kanale wieder eingeführt, eine grosse Menge Eiter entleert und von diesem Tago an wurden alle schwächenden Mittel bei Seite gesetzt und Chinarinde neben kräftiger Diät verordnet. Die Wunde heilte vellständig zu, aber am 27. brach sie wieder auf und mittelet der von Neuem eingeführten Kanule wurden nun abermale 8 Unzen eiteriger Flüssigkeit abgelassen und jetzt wurde dafür gosorgt, dass die Wunde nicht zuheilte; fast 6 Monate blieb sie offen und im Anfange war der Ausfluss fortwährend sehr reichlich; nach 3 Monaten aber nahm er immer mehr ab und zuletzt verler er sich ganz und nun wurde auch die Wunde geheilt.

Während dieser genzen Zeit bekam das Kind Chinarinde und Leberthran; sein allgemeiner Zustand war immer ein sehr wänschenswerther und es konnte auch während der Kur meistens die Schiffe besuchen. Ein Jahr nachher wurde es von Neuem untersucht; es fand sich die Lunge wieder vollkommen entwickelt und die affiniete Brusthälfte erschien in ihrer Konfiguration gegen die andere wenig oder gar nicht verändert.

Fall 16. Adam Hartmann, 6 John alt, ein deutscher Knebe, blondhearig, wurde am 9. August 1852 in das leinterwithats Hospital sufgenommen. Er war an diesem Morgen fast eine englische Meile weit bis zum Hospitale zu Fuse gegangen; er war ausseret blass und abgemagert, hatte dünnes und sehr toookenes Haar, einea schnellen, schwachen Puls, eine rethe, giatte, gleichsem glasirie Zunge und klobige Fingerenden. War er aufrocht, stilleitzand oder langsam umhergehend, so hatte er keine Athenengenoth; dieselbe trat sher ein, wenn er sich hinlegte oder schnell umherging. Nach Aussage seiner Mutter hatte seine Krankheit 9 Monate vorher mit einem sehr heftigen Schmarz in der linken Brustseite, der 3 Tage anhielt, begonnen; seidem aber immer einen sehr kurzen Athem gehabt und sehr mager gewerden. Er wurde von mehreren Aeraten behandelt und war auch 3 Monate im doutschen Hospitale gewesen. So wie er entkleidst war, trut das Uebel gleich klar vor Augen; die ganne linke Brust-

billie nămlich war rell und hervorregind, fant shae alle Bewegung beim Athmen und mit sehr vollen Interkostelräumen. Bei der Messeng dieser Brusthälfte war jedoch der Unterschied nicht so bedeutend, als man dem ernten Anscheine nach glauben konnte, denn ihr Umfang betrug etwa 1 Zoll mehr als der det rechten Brusthälfte. Das Hers schlag unter der rechten Brustwarse fact in der rechten Achselgrube. Die Perkussion ergab einen matten Ton auf der genzen linken Brusthälfte, von dem Gipfel bis unter den freien Rand der Rippen und bie rechte vom Bruntbeine, und swar in der oberen Hälfte desselben bis etwa 1 Zoll und in der unteren Hälfte bis etwa 11/2 Zoll reshis. Es war doutliche Schwappung in den linken Interkostalräumen verhanden. Bei so bedeutender Verschiebung der Brustorgans und so gresser Störung des Allgemeinbefindens und der langen Dauer der Krankheit komnte hinsichtlich Dessen, was gethan werden musste, nicht der geringste Zweifel mehr sein. Am 23. August machte Herr Hilton die Punktation; er senkte einen sehr seinen Treikar swischen der 8, and 9. Rippe, in der Mitte der linken Brustseite ein. Nachdem binnen 2 Stunden über 4 Pint eines dicken, rahmigen, stwee stinkenden Riters eusgestessen waren, wurde, sowie der Aussines sufhörde, das Röhrehen entfernt and die Wande sorgfältig geschloseen, demit heine Luft eindringen könne. Det Knabe ertrug die Operation sehr gut, lachte und schwatzte darauf und behauptate men, viel beastr athmen au können. Die Interkestelräume waren man aicht mehr aufgetrieben und unter dem Brustbeine aud rechts von demmelhen his 1 Zell unterhalb des linken Schlüsselbeines ergab jutat die Perkussion einen hellen Ton. Das Hers pulsiste fast gens in seines früheren Lage, aber schiest nicht mehr es dicht an der Brustwand zu liegen. Etwas Fieber felgte auf die Operation, aber kein Zeichen einer ertlichen Entudnang. Die Erleichterung der Respiration dauerte mehrere Wochen; dann aber sammelte sich die Flüssigksit wieder an und mitten im September war der Knabe in demselben Zustande, wie vor der Operation. Be hatte bis dahin Tonika und Diuretika bekommen und Blasenplacter auf die Seite. Vom 6. September an arhielt er statt der genaunten Mittel Leberthran und Chinarinde; sein Appetit war abor nicht besondern und man konnte ihn nicht bewegen, Fleisch SE cooch.

Am 4. Oktober wurde die Punktion wiederholt; der Troiken

wurde sehr niche dem Achteren Risistiche, der volkkemmen gehöllt wur, eingesenkt. Nachdem etwas über 2 Pint Eiter nusgestessen waren, bekam der Knabe einen heftigen Hustenanfall, der durch Reizung der eberen Fläche des allmählig in die Höhe gestiegenen Zwerchfelles mittelst des Röhrchens herbeigeführt zu sein schien. Das Röhrchen wurde in einer sehr schiefen Richtung nach eben gehalten und jeder Versuch, es in eine gerade Richtung zu bringen, brachte einen Hustenanfall zu Wege. Bei der Perkussion fand sich, dass der tympanitische Ton des Magens fast bis zur Höhe des Einstiches reichte. In einem dieser Hustenanfälle rauschte mehrmale Luft in die Brust, jedoch nur in kleiner Menge.

Das Röhrchen wurde nun fortgenommen und die Wunde geschlossen. Der entleerte Etter war dieses Mal etwas stinkender als nach der ersten Punktion. Auch jetzt folgte Erleichterung ohne alle üble Nebenerscheinungen, aber diese Erleichterung war nicht von Dauer, da die Flüssigkeit sich schnell wieder amsammelte. Gegen Ende Oktober bildete sich eine schwappende Geschwalst unter der 5. Rippe in: gleicher Linie mit der kinken Brustwarte. De diese Geschwulst beim Husten stäcker schwappte and schnell zunahm, so wurde ein freier Bimchnitt in dieselbe gemetht und ein storker Strom Biter spritzte mit Kraft hinaus, so dass etwa binnen 1/2 Stunde 5 bis 6 Pint austossen und der Kranko darauf grosse Erleichterung fend. Die Schnitteffnung war absichtlich etwas schief gemacht, damit die Haut eine Art Klappe bifdete und Luft in die Brusthohie nicht eindeingen konnte. Als der gewaltige Strom des Efters dieses Mal sehr stinkend war and su flessen sufherte, warde ein grosses Kataphama über die Brust gelegt. Von diesem Tage an besserte sich der Knabe langsam, ober stätig; der Eiterausfluss dauerte fort, jedech in sehr Missiger Weise und die Brustseite verengerte sich almählig. Ber Knabe erhieft Leberthran, Chinarinds und schwefelmares Bisen; dann und wann auch, wonn Durchfall eintrat, Opiate und Adstringentien:

Die folgenden Notizen geben ein siemliches Bild von dem Verlaufe der Krankheit. Am 20. Dezember 1852: Der Knabe erscheint sehr hektisch; in der Gegend der 3. linken Rippe ein heller Perkussionsten; ebense über dem Bruetbeine und der ganzen rechten Brusthälfte; links oben ein entferntes, heiseres Respirationsgeräusch; Impuls des Herzens ein Zoll links von der rechten

Brustwarze; die ohere Hälste der linken Brustseite kontrahirt, die untere Hälste aber noch ausgedehnt; Appetit gut; Puls 100 und schwach; Aussluss noch mehrere Unzen jeden Tag.

Am 16. Juni 1853: Der Knabe stellt sich wieder vor. er sicht bedeutend wohler aus, aber ist immer noch mager; seit einigen Monaten besucht er die Schule; links vom Gipfel bis zur 3. Rippe heller Perkussionston und Athmungsgeräusch; von da an aber matter Perkussionston; das Zwerchsell scheint sich sehr in die Höhe gehoben zu haben, denn der tympanitische Magenton reicht fast bis zur Fistelöffnung. Die linke Brusthälfte ist noch mehr zusammengezogen und misst 1 Zoll weniger als die rechte. Am 16. Januar 1854: Keine Dyspnoe mehr; der Knabe kann mit Leichtigkeit die Treppe hinauslaufen; er sieht noch hektisch und bleich aus; seine Finger sind etwas klobig, aber nicht mehr so, wie früher. Die Ausleerung dauert noch fort; es werden täglich 2 bis 3 Unzen eines dicken, gelblichen, sehr stinkenden Eiters entleert. Das Brustbein ist in seinem unteren Zweidrittel stark nach Innen gezogen worden, so dass die Mitte des Thorax eine Vertiefung darstellt. Das Herz schlägt unter dem rechten Rande des Brustbeines. Die linke Brustseite hat sich in ihrer unteren Hälfte mehr kontrahirt, während ihre obere Hälfte ausgedehnter erscheint, als früher; in diesem Theile der Brust freies vesikuläres Athmungsgeräusch und normaler Perkussionston. Der matte Perkussionston beginnt noch an der 3. Rippe und erstreckt sich abwärts bis zum unteren Rande der 6. und zwar betrifft er die ganze Seito vom Brustbeine bis zur Wirbelsäule. Die rechte Brusthälfte hat einen Umfang von 12, die linke einen von 10 Zoll. Die Zunge ist rein, aber roth und sieht immer noch etwas glatt und glazirt aus. Der Knabe ist seitdem sehr gewachsen, aber mager geblieben. Es ergibt sich aus diesen Notizen, dass die Eiterung des Pleuranackes abgenommen und die linke Lunge in ihrer oberen Partie sich mehr entwickelt hat. Da noch immer Ausfluss aus der Fistelöffnung vorhanden ist und der matte Perkussionston oberhalb derselben sich kund thut, so ist eine neue Punktion nicht indizirt. Es ist möglich, dass der Eiterausfluse noch Jahre dauert, aber es ist immer noch ein guter Ausgang zu hoffen, wenn nicht etwa Tuberkelablagerungen in den Lungen stattfinden oder eine zufällige Krankheit hinzukommt.

Fall 16. M. M., 8 Jahre alt, blond, wurde im Mai 1849 in das City-Hospital für Brustkranke aufgenommen. Der Knabe XXIII. 1884.

wer, seiner Angabe nach, vor 16 Monaten noch kräftig und rebust; dann habe er plötzlich des Morgens beim Erwachen einen heftigen Schmerz in der linken Seite empfunden; der Schmerz blieb anhaltend, und Blutegel, Blasenpflaster und andere Mittel haben so weit geholfen, dass er nach 8 Wochen aufstehen konnte; er kränkelte aber fortwährend und nachdem er auch 4 Wochen lang sich im Guy's Hospitale als poliklinischer Kranker eingefunden, sei er auf's Land gegangen und daselbst ohne ärztliche Behandlung eine längere Zeit verblieben. Endlich habe sich eine Anschwellung unter der linken Brustwarze gebildet; es war dieses 14 Monate nach seinem ersten Erkranken; diese Geschwalst sei von einem Wundarzte geöffnet worden und 14 Tage darauf habe sich neben dieser Oeffnung eine zweite von selbst gebildet. Aus beiden Oeffnungen sei viel Eiter gekommen, aber unter dem Gebrauche von tonischen Mitteln habe er sich sehr gebessert.

Bei seiner Aufnahme im Mai 1849 in das Hospital für Brustkranke bietet der Knabe folgende Erscheinungen dar: Die rechte
Brusthälfte voll und ausgedehnt, die rechte Sehulter erhaben und
die linke gesunken; die untere Hälfte des Brustbeines ist nach
links und stark nach vorne gedrängt. In der rechten Brustseite
überall ein lautes Athmungsgeräusch und ein heller Perkussionston. Der Anschlag der Herzspitze ist sichtbar in der Mitte zwischen der rechten Brustwarze und dem unteren Ende des Brustbeines. Die ganze linke Brusthälfte ist matt bei der Perkussion,
besonders unten; in der Mitte der linken Brustseite hört men
ein dunkles bruit de pot fêlé; über diesem Theile mittelst des Hörrohres einen amphorischen Ton, welcher die Aussthmungen und
Einathmungen begleitet; kein Respirationsgeräusch links; das
Vibriren der Stimme fehlt links ebenfalls, aber ist rechts sehr
deutlich; der Appetit ist gut; Puls ruhig, 100.

Am 21. August 1850: Der Knabe hat sich bis dahin sehr gebessert; die Oeffnung, die künstlich gemacht worden, war geschlossen; aber die natürliche Oeffnung sondert noch Eiter ab. Die linke Brustseite noch matt bei der Perkussion, aber hat sich sehr verengert und es hat sich eine Skoliose in der Dorsalpartie des Rückenmarkes gebildet mit nach rechts stehender Konvexität.

Am 10. Dezember 1851: Der Knabe hat sich regelmässig im Hospitale vorgestellt; er hat an Fleisch zugenommen; die Kontraktion der linken Brustseite ist noch stärker; der Anschlag der Herzspitze ist etwas unter der linken Brustwarze fühlbar; die

Pinger des Knuben sind klobig, aber nicht in bedeutendem Grade. Der Knabe hatte einige Male leichte katarrhalische Anfälle, wobei er etwas stinkenden Eiter ausgeworfen; er hat sonst eine kräftige Stimme und scheint sich im Allgemeinen zu bessern. -Am 20. Oktober 1852: Die Absonderung aus der Fistel hatte gans aufgehört, aber sie begann wieder nach einem sehr heftigen Schmerz in der Brust und seitdem hat sich auch Husten eingestellt mit Auswurf einer sehr stinkenden Materic. Darauf verfiel der Knabe in ein anscheinend hektisches Pieber mit Nachtschweissen. Später bessert er sich wieder unter einer ernährenden, tonischen Behandlung. Zuletzt ging et auf's Land, von wo er, nach einem Aufenthelte von mehreren Monaten, bedeutend gekrüstigt und gebessert, zurückkam, aber gegen Ende 1853 floss immer noch etwas Eiter aus der Pistel, und als im Januar 1854 neue katarrhalische Entzündungen hinzutraten, musste der Knabe wieder zu Bette und verfiel in grosse Erschöpfung, so dass nun wohl doch soin baldiger Ted zu befürchten steht. -

Fall 17. Charlotte Flidall, 10 Jahre alt, von einer etwas schwindsächtigen Familie, aber selbst gesund, wurde plötzlich am 20. April 1853 unwohl, fing an zu frösteln und klagte über hestigen Schmers in der linken Seite. Am nächsten Tage hatte der Schmerz zugenommen; dazu kam viel Husten mit Auswurf, welcher letztere nach Aussage der Mutter ein rostiges Anschen hatte. Am 23, kam die Kleine in die von der Königin Adelaide gestiftete Dispensiranstalt, wo sie, an hestigem Fleber, stechend heiser Haut, aufgeregtem Pulse und dick belegter Zunge leidend, gefunden wurde; in der unteren Gegend der linken Brusthälfte matter Ton bei der Perkussion und fehlendes Athmungsgeräusch, in der Achselgrabe ein lauter Reibungston. Aus den von da an aufgenommenen Notizen ergibt sich, dass man das Leiden richtig als eine Brustentzundung erkannt hat und dass die Symptome unter der angeordneten Behandlung zwar nachliessen, aber mehrmale Rückfälle machten. Die physikalischen Zeichen waren von der Art, dass es zweiselhaft blieb, ob ein pleuritischer Erguss vorhanden war oder eine entzundliche Verdichtung der Lungen; auch konnte angenommen werden, dass die beiden Blätter der Pleura in Folge früherer Entzündung mit einander verwachsen waren und dadurch die Diagnose erschwerten. Als Zeichen des Ergusses galten mehr oder minder vollständige Gedampftheit des Perkussionstones über der ganzen linken Lunge und vollständiger Mangel der Vibration der Stimme. Neben diesen Zeichen aber hörte man unten an der Basis der Brust Bronchialrespiration und knisterndes Athmungsgeräusch, welches letztere dann und wann zwischen grossem Rasseln und kleiner pneumonischer Krepitation wandelte. Der matte Perkussionston war auffallender Weise an deutlichsten über dem Gipfel der Lunge, variirte aber dem Grade nach und zu Zeiten war ein deutliches Vesikulargeräusch hörbar. Reibungstöne wurden mehrmals in der Achselgrube und auch vorne an der Brust gehört. Die Anfangs sehr bedeutenden allgemeinen Krankheitserscheinungen wurden durch Schröpfköpfe und Blasenpflaster, bei innerer Anwendung von Merkurialien und Spieseglans beseitigt. Obwohl schon in den ersten 6 Tagen die Kräfte der Kleinen sehr herabgebracht waren, so musste doch mehrmals durch die Wiederkehr der Entzundungssymptome zu dieser aktiven Behandlung geschritten werden. In der letzten Zeit bekam die Kleine Tonika, wodurch sie wieder etwas zu Kräften kam. Wilrend dieser ganzen Periode wer der Auswurf von mässiger Menge, sabe, schleimig-eiterig, aber niemals blutig. Der Zustand der Brust blieb unverändert bis zum 24. Mai, als nun plotzlich eine heftige Hämoptyse eintrat. Eine salinische Mixtur mit Ipekakusahe that dem Blutspeien Einhalt, aber am nächsten Tage trat dasselbe noch stärker ein, so dass fast 1/2 Pint reinen Blutes augeworfen wurde. Dazu kam ein heftiger Schmerz in der Brest und allgemeines Fieber. Die Auskultation ergab grossblasiges Knistern mit kavernöser Respiration und flisternde Pekteriloguie in der Gegend der Brustwarze. Es wurde essigeaures Blei gegen das Blutspeien verschrieben.

Am 1. Juni. Seit dem 25. kein Auswurf reinen Blates, jedoch sind die Sputa dann und wann mit Blut gefärbt. Die ausgehusteten Steffe sind zähe, dicklich und hell rostfarbig. In der ganzen linken Brusthälfte keine Resonanz und Vibration der Stimme und kein Athmungsgeräusch, ausser dicht unterhalb des Schlüsselbeines, wo das Athmungsgeräusch sehr schwach hörbet war. Die Perkussion ergibt einen fast tympanitischen Ten über der unteren Hälfte der Brust, aber einen vollkommen matten Ten von der Brustwarze abwärts. Das Allgemeinbefinden der Kranken hat sich gebessert, und da seit dem Blutspeien alle Entzündungsymptome gewichen waren, wurde jetzt zu einer nährenden Diät geschritten; man verordnete kleine Gaben Leberthran, aber dennoch ein Blasenpflaster auf die kranke Seite. — Am 3. Juni:

Die Kranke ist äusserst blass und anämisch, aber sieht munter aus und fühlt sich besser. Unter einem hestigen Husten warf sie etwa 2 Unzen schleimig-eiteriger, blutgestreister Materie aus. Unter der linken Brustwarze hat sich an einer Stelle, die seit mehreren Tagen schmerzhaft war, eine kleine Anschwellung gebildet; die Haut um dieselbe herum ist nicht sehr entzündet. Die physikalischen Zeichen wie früher; nur der helle Perkussionston oberhalb der linken Brustwarze noch aussulfallender. — Am 6. Juni: Zunehmende Besserung; der Auswurf in den beiden letzten Tagen sehr gering, nur zwei Mal wurde unter hestigem Husten eine grosse Menge schleimigen mit Blut gesärbten Eiters ausgeworsen. Die Anschwellung hat sich vergrössert und wird während des Hustens voller und schwappender.

Am 8 .: Eine grosse Menge mit Blut gefärbten Eiters wurde gestern wieder unter heftigem Husten ausgeworfen. Die Geschwulst hat fast die Grösse eines Hühnereies, und es wurde jetzt beschlossen, einen Einstich in dieselbe zu machen. Es geschah dieses mittelst eines sehr kleinen Schnittes, aber da nichts weiter wie Luft herausfuhr, so wurde die Wunde sofort mit Heftpflaster geschlossen. Auf die Operation folgte bedeutender Schmerz, beschleunigte Respiration, grosse Angst und Blässe und jeder Athemzug war mit einem klappenden Geräusche in der Geschwulst begleitet. Diese Erscheinungen verloren sich allmählig und das Kind hatte eine gute Nacht. Am Tage darauf kein Fieber, Zunge rein. Puls 148, Athemzuge 52. Bei aufrechter Stellung ist der Perkussionston in der oberen Hälfte der linken Brustseite vorne und hinten hell, aber in der Achselgrube matt. In liegender Stellung jedoch wird der Perkussionston in der letzteren Gegend deutlich tympanitisch. In der Fossa suprascapularis sind Athmungsgeräusch und Stimmresonanz schwach hörbar. -

Am 10. Juni: In den beiden letzten Tagen kam jeden Morgen beim Erwachen ein heftiger Husten, der einige Minuten dauerte und mit Auswurf von 2 Unzen dicker, röthlicher, eiterartiger Materie endigte. Grosser Schmerz in der Geschwulst während des Hustens; die kleine Schnittwunde ist fast geheilt, aber die Geschwulst ist grösser geworden. — Am 11.: Die Geschwulst noch grösser; ihre obere Hälfte doutlich tympanitisch, aber die untere Hälfte matttönend und schwappend. Durch einen Druck mit der Hand wird die Geschwulst verkleinert und es wird dess-

halb eine Kompresse fest auf dieselbe gelegt. Das Kind bessett sich; die physikalischen Zeichen wie früher. --

Am 13.: Am untersten Theile der linken Brustseite gibt die Perkussien, vorne und seitlich, einen tympanitischen Ton, hinten aber, bis fast zum Schulterblatte, einen matten Ton. Athmungsgeräusch nirgends hörbar. Herzenschlag unter dem unteren Theile des Brustbeines und der abnorme tympanitische Ton erstreckt sich nicht weiter, als bis zur Mitte dieses Knochens. Das Kind sehr abgemagert, aber munter; Zunge rein; Appetit gut. Dargereicht wird Leberthran und Chinarinde.

Am 18.: Zunehmende Besserung; die Kleine kann schen eine ganze Strecke gut gehen und isst mit Appetit. Der Auswurf noch eiterartig, beträgt 2 bis 3 Unzen täglich. Husten nicht sehr beschwerlich; sie fühlt keinen Schmerz in der Brust und kann nun auf der linken Seite gut schlasen, was sie früher nicht konnte. Der Druck auf die Geschwulst hat dieselbe fast ganz beseitigt; physikalische Zeichen wie früher. —

Am 23.: Drückt man stärker auf die frühere Geschwulet, so hört man etwas emphysematoses Knistern und beim Husten ein deutliches Schwappen. Die Perkussion ergibt eine Abnahme der Luft und der Flüssigkeit im Pleurasacke. Auswurf sparsamer. --Am 8. Juli: Scheint keine Luft mehr im Pleurasacke vorhanden su sein; die Vibration der Stimme ist fast überall wieder vorhanden, mit Ausnahme des untersten Drittels der linken Seite, wo lautes kavernöses Athmen und grosse Krepitation hörbar ist und wo die Perkussion noch einen tympanitischen Ton gibt. Während der leizten 10 Tage machte sich an verschiedenen Stellen der verderen linken Brustwand ein Reibungsgoräusch hörbar, zum Beweise. dass die Blätter der Pleura sich wieder einander berühren. Der Thorax hat nur eine geringe Desormität erlitten und scheint sich gut auszudehnen; die Respiration ist an der ganzen hinteren Wand frei und der Perkussionston gut; das Herz ist in seine normale Lage zurückgekehrt und von der emphysematesen Geschwulst ist keine Spur mehr vorhanden. Das Kind kat an Kräften zugenommen und macht täglich einen Spaziergang; es erhält noch fortwährend Leberthran und Chinin.

Dieser interessante Fall lässt wohl folgende Erklärung zu: Ursprünglich hat eine akute Pleuropneumonie stattgefunden, die zu einem Eiterergusse führte; in Folge alter Adhäsionen kollabirte

aber die Lunge nicht unter dem Drucke des Ergusses und wurde an vielen Stellen nahe an die Brustwände gehalten. Am 24. Mai hat sich eine Ulzeration in dem Lungenparenchyme gebildet. Eine Folge derselben war die bedeutende Hämoptyse und eine weitere Folge Eintritt von Luft in den Pleurasack, Diese bewirkte eine Brneuerung der Pleuritis. Dann hat sich eine Perforation in dem Interkostalraume gebildet, durch welche Lust und Flüssigkeit bis unter die äussere Haut trat und diese in Form eines Tumors hob. Hierauf wurde Luft und Flüssigkeit nach und nach theils absorbirt, theils ausgeworfen, so dass die Lunge allmählig wieder mit den Brustwänden in Kontakt kam; es geschah dieses aber nicht. wie senst gewähnlich, von unten aufwärte, sondern von oben abwärts, offenber, weil die Lunge in ihrem Gipfel durch die Adhäsionen gestützt war und weil die Bronchialfistei nicht durch den oberen, sondern durch den unteren Lungenlappen ging. Daraus erklärt sich auch, dass unten in der linken Thoraxhälfte noch der tympanitische Perkussionston hörbar war, nachdem in dem oberen Zweidrittel das Vezikulargeräusch bei der Respiration sich bereite vernehmen liese. ---

Eine am 29. Juli vorgenommene Besichtigung der Kranken ergab eine geringe Kontrektien der linken Brustseite, linke Schulter herabgesunken, rechte Schulter erhoben, rechte Brustseite ausgedehnt und voll. Perkussien links oben weniger helltönend, als rechts, aber ganz unten in der Rückengegend matt; schwaches Athmungsgeräusch mit geringer Krepitation in den oberen zwei Dritteln der linken Brustseite. Während der Einathmung vernimmt man etwas unter der Brustwarze einen Ton, als wenn Luft in eine grosse Höhle dringt und an dieser Stelle ist der Perkussionston tympanitisch. Das Herz ist mehr nach links oben getrieben, als es sein sollte. Auswurf nicht mehr vorhanden, Husten unbedeutend; dieselben Mittel wie früher.

Am 14. Januar 1854 zeigt sich die Kleine wieder; sie ist vollkommen gesund, blühend und kräftig. Keine Spur einer Deformität in dem Thorax; das Herz hat seine normale Lage und mirgends ist ein abnormer Ton hörber.

V. Gelehrte Gesellschaften und Vereine.

Medizinisch-chirurgische Gesellschaft in Edinburg.

Ueber Scharlach.

In der Sitzung vom 19. Januar 1853 hielt Hr. Dr. J. D. Gillespie einen Vortrag über eine Scharlachepidemie, welche im Herbste 1852 im Donaldson's Hospitale geherrscht hat. Dieses Hospital ist erst 1850 errichtet worden und ist eigentlich eine Erziehungs-Anstalt für ganz arme und verlassene Kinder; es liegt nahe an der westlichen Vorstadt von Edinburg und ist zur Aufnahme von 300 Kindern eingerichtet. Im vorigen Jahre, als die Scharlachepidemie ausbrach, hatte diese Anstalt jedoch nur 123 Kinder mit 26 erwachsenen Personen. Die Kinder sind in dem Alter von 8 bis 12 Jahren, und es waren 61 Mädchen und 62 Knaben. Unter den ersteren befanden sich 21, unter den letzteren 26 Taubstumme. Da jedes Kind bei der Aufnahme einen ärztlichen Nachweis mitbringen musste, wie sein Gesundheitezestand bis dahin gewesen ist, so konnte Hs. G. daraus ermittels, dass von den Kindern 23, nämlich 9 Mädchen und 14 Knaben schon ein Mal das Scharlach gehabt hatten; unter diesen 23 Kindern waren 14 Taubstumme. Es ist diese Notis nicht ohne Interesse, da sich daraus ein Schluss über die Rückfälligkeit der genannten Krankheit zichen lässt. Zu den 26 erwachsenen Personon, die der Aussicht und des Dienstes wegen die Anstalt bewohnten, kamen während des Verlauses der Epidemie noch 7 zur ausserordentlichen Dienstleistung hinzu, so dass 33 Erwachsene in dem Institute lebten. Von diesen hatten, so viel sich ermitteln liess, 5 schon früher ein Mal das Scharlach gehabt und von diesen bekam Keiner einen Rückfall.

Der erste Fall von Scharlach seigte sich in der Anstalt am 17. September 1852, etwa 14 Tage, nachdem die Kinder ihre Ferien hinter sich hatten, die die meisten auf Grund einer gewährten Unterstützung auf dem Lande oder in ihren eigenen Familien zugebracht hatten. Das Scharlach entwickelte sich nicht etwa allmählig, sondern fiel plötzlich auf die Anstalt, gleichsam wie ein Mehlthau, indem es in verschiedenen Theilen des grossen Gebäudes zügleich hervorbrach. In der ersten Woche kamen nicht weniger als 36 Kinder und 4 Erwachsene in die Krankenstatien, und obwohl bei einigen die Krankheit nicht vollständig zum Aus-

bruche kom, sondern nur bei den Verboten stehen blieb, so waren doch diese charakteristisch genug, um sie als Scharlachkranke betrachten zu müssen. Am 19. Dezember kam der letzte Fall von Scharlach vor, und vom 17. September an bis zu diesem Tage erkrankten im Ganzen daran 62 Kinder und 8 Erwachsene; dazu müssen aber noch mehrere milder verlaufene Fälle gezählt werden, die offenbar auch durch das Scharlachkontagium hervorgerufen waren, aber, weil die eigentlichen prägnanten Symptome ganz sehlten, nicht als wirklich Scharlachkranke aufgezählt werden konnten. Man findet bei jeder Epidemie und ganz besonders beim Scharlach, wenn dasselbe epidemisch herrscht, ausserst mild einhergehende Fälle neben sehr hestigen und dazwischen alle möglichen Abstufungen; bisweilen aber hat die Epidemie vom Anfang an bis zuletzt einen gleichartig barschen Charakter und es kommen da nur die Extreme vor, nämlich äusserst milde Fälle, die man kaum zur Krankheit zählen kann und daneben nur sehr ernste und ausgeprägte. So war es in der vom Herrn G. beobachteten Scharlachepidemie. Die vorherrschendsten Zuge dieser Epidemie waren folgende: 1) Fast jedes Mai beim Anfange der Krankheit Uebelkeit und Bebrochen und zwar nicht selten einer gefinlichen, biliosen Masse; 2) Errothung des Rachens, che das Fieber eintrat oder wenigetens gleichzeitig mit dem Eintritte desselben; 3) ein mohr sthonischer als asthonischer Charakter des Ffebere; 4) eine sehr geringe Neigung zu hoftigen Gehirnsymptomen; 5) ein ganzliches Fehlen der sogenannten malignosen Form des Scharlachs; 6) grosse Mildigkeit der Nachkrankheiten oder Folgen des Scharlachs, welche fest nur in Affektionen der Drüsen und des Zellgewebes am Halse bestanden und endlich 7) das Nichtvorkommen von Hydrops oder Eiweischernen während oder nach dem Scharlach.

Im Ganzen hatte also die Epidemie einen sehr gutartigen Charakter, aber sie zeigte sich sehr beharrlich; dennoch glaubte Hr. G. in den von ihm beobachteten Fällen einige Unterschiede machen zu müssen und er klassifizirt sie nach der von Copland angenommenen Eintheilung, nämlich a) Scarlatina simplex — 27 Fälle; b) Scarlatina anginosa — 18 Fälle; es sind das selche gswesen, wo die Zunge und das Innere des Halses sehr angeschwellen und mit diphtheritischen Belegen theilweise bedeckt war, oder sich daselbst kleine Bläschen gebildet hatten; c) Scarlatina maligna — kein Fall; d) Scarlatina faucium — 22 Fälle; es waren dieses selche, wo die Scherlacheruptien vorzugsweise in erysipelatäser

Röthung des Rechens und in Anschwellung der Mandeln bestand, und die aussere Haut wenig oder gar keine Eruption zeigte. Hieran schliessen sigh e) zwei Fälle von Scarlatina latens, worunter Copland diejenige Form begriff, in der nicht nur der Ausschlag, sondern auch das primare Fisber fehlte, sonst aber Angina vorhanden war und jedenfalls die charakteristischen Folgen des Scharlachs eintraten. Die Scarlatina latens unterscheidet sich demnach auch von der von anderen Schriftstellern angenommenes Scarlatina sine exanthemate. Bei letzterer ist jedenfalls Fieler vorhanden und ebenso die Affektion des Halses und nur der Auschlag fehlt, und Copland nennt daher diese Form lieber, vie schon angegeben, Scarlatina faucium. Um diese Scarlatina latem noch näher in's Licht zu setzen, bemerken wir, dass Copland, Graves, A. Wood, Miller, Rowland u. A. sur Zeit grosser Scharlachepidemieen Fälle beobachtet haben, wo bei den der Ansteckung ausgesetzt gewesenen Subjekten ohne vorgängiges Fieber und ohne dass eine Eruption auf der Haut oder im Rachen stattgefunden hatte, der cherakteristische Hydrope und die Anschwellung und Vereiterung der Halsdrüsen gerade so eingetreten war, wie bei denen, die das Scharlach in seiner ganzen Blüthe gehabt hatten. In den beiden von G. beobachteten Fällen von Scarlatina latene trat in dem einen (bei einem Knaben) die cherekteristische Auschwellung der Paretiden ein, und in dem anderen (chenfalls bei einem Knaben) zeigten sich Anschwellung und Vereiterung der Sublingnaldrusen. Auch einer der Erwachsenes, ein Lehrer, bekem unter Fieberbewegungen eine Anschwellung beider Parotiden, ohne dem sich sonst ein Symptom von Scharlach gazeigt hatte.

Befallen waren im Ganzen in der Anstalt 35 Mädchen und 37 Knaben, ausserdem 8 Erwachsene; diese Zahl scheint die Annahme mehrerer Autoren zu bestätigen, dass die Kinder weihlichen Geschlechtes mehr für das Scharlach empfänglich sind, ab die männlichen Geschlechtes. Wollte man auf das im Institute beobachtete Verhältniss Gewicht legen, so könnte man auch annehmen, dass die taubstummen Kinder eine grössere Empfänglichkeit für das Scharlach besitzen, als die hörenden; denn obwohl die ersteren nur 1/2 sämmtlicher im Institute befindlicher Kinder ausmachten, so zählten sie doch eben so viel Scharlachkranke als die hörenden Kinder, und interessant ist in dieser Beziehung auch noch, dese von den 11 Fällen, wo mit Bestimmt-

hoit Scharlach schon früher ein Mal de gewesen und also jetat sum aweiten Male wieder gekommen war, .10 tenhetumme Kinder betrafen. Ob diese grössere Empfänglichkeit der tanbatummen Kinder für Scharlach, wenn sie sich auch durch anders Beebachter bestätigen sollte, auf skrophulöser Anlage beruhe, ist sehr sweiselhaft, denn bis jetzt ist noch nicht erwiesen, dass diese Diathese die Empfänglichkeit steigert. Die im Institute gesammelten Erfahrungen wenigetens sprechen nicht für diese Ansicht, da viele vom Scharlach ergriffene Kinder durchaus nicht skrephules waren, während andere mit deutlichem skrephulösem Habitus davon frei blieben. Achnliches bemerkte Graves. Von allen vom Scharlach behafteten Kindern war im Instituta kein einziges gestorben. Die Behandlung bestand in wiederholten warmen Bädern, milden Merkuriallaxansen und einer diaphoretischen Mischung, bestehend aus Vinum Antimonii, Spiritus Nitri dulcis und Liquer Ammenii acetici. War der Hale im Inneren affizirt, se wurde er mit einer krästigen Auflönung von Höllenstein bepinselt, während ausserlich auf den Hals Fomente, Kataplasmen oder Senft teige angewendet wurden. Gans besonden erfolgreich erwies sich aber die Anordnung, dess, sowie das Fieber nachliess, die Kinder von oben bis unten mit Flanell bekleidet wurden. Dieset Anordnung misat es Hr. G. ganz besonders hei, dass fast gat keine Nachkrankheiten sich einstellten. Von den warmen Bädern. die auch Hr. Golding Bird empfiehlt, glaubt Hr. G., dess sie besonders geeignet sind, die Elimination des Scharlachgiftes durch die Haut zu begünstigen und auf diese Weise die Krankheiten sur Lösung zu bringen.

Nach einigen Bemerkungen über Hydrepe und Eiweiseharnen nach Scharlach schlieset Herr G. seinen Vortreg mit solgenden Sätzen: 1) das Scharlach zeigt, wenn es epidemisch austritt, jedes Mal einen charakteriatischen Typus, der während der ganzen Dauer der Epidemie vorherrschend bleibt, wenn auch innerhalb derselben dann und wann sehr verschiedene Varietäten beebachtet werden. 2) In manchen Epidemieen zeigt das Scharlachgift ein ganz besenderes Bestreben, anstatt sich durch die Kutis zu eliminiren, sich auf die inneren Organe zu wersen, und ganz besenders auf die Nieren, die dann eine Kongestion erleiden, in ihrer Funktion gestört werden und ein temperäres Eiweisebarnen mit oder ehne Wassersucht bewirken. 3) Es kann aber, selbet in den Epidemieen, we diese letztere Disposition des Scharlache

vorherrscht, doch der Eintritt des Eiweissharnens und des Hydropes durch geeignete Behandlung aufgehalten oder medifizirt werden, und besonders in denjenigen Epidemieen, wo die genannte Disposition nicht verweltet, sind die letztgenannten Breignisse dadurch zu verbüten, dass die Elimination des Giftes durch die Kutis auf jede Weise begünstigt und geschützt wird. 4) Daraus ergibt sich auch die eigentliche Indikation für die Behandlung des Scharlachs, die verzugsweise in Förderung und Erhaltung der Hautausdünstung besteht.

In der hierauf folgenden Diskussion bemerkte zuvörderst Herr A. Wood, dass die sehr verschiedene Behandlung des Scharlache, zu der sich die Autoren der früheren und der jetzigen Zeit bekannt haben, grossentheils von der Art der Epidemieen sbhängig ist, in der sie ihre Erfahrung gesammelt haben. Gehen wir die Werke von Sydenham durch, so finden wir, dass derselbe während seiner langen Laufbahn keine anderen Scharluchepidemieen erlebt haben muse, als sehr milde, da er nur vorübergehend der Brankheit gedenkt. Die Erfahrung von Heberden stimmt mehr mit Bem, was wir in unseren Tagen beebachten, überein, demn er bemerkt unter Anderem, dass viele Fälle von Scharlach gar keiner Behandlung bedürfen, viele aber gar keine Behandlung zulassen. Hat ein Arst während seiner langen Praxie fast immer aur milde Epidemicen erlebt, so kenn er leicht auf den Gedanken kommen, dess seine Heilmethode diejenige ist, die die Krankheit am besten zu meistern vermag, und er baut sich denn eine Theorie, die er für sicher begründet hält. Er wollte es dem Herrn G. nicht wünschen, bösartige Scharlachepidemieen zu erleben, aber es ereigneten sich Pälle, wo alle Geschicklichkeit, Aufmerksamkeit, Umsicht und Energie des Arztes eitel wird, und seiner Ueberzeugung nach würde Herr G., wenn ihm solche Pälle vorkämen, othe gans andere Anschauung erlangen. Er welle nur kurs angeben, auf welche Weise das Scharlach sich tödtlich erweist und dem Arste viel zu schaffen macht oder seinen Bemühungen spottet. Es sind dieses folgende Fälle: 1) Solche, in denen der Kranke plötzlich kellabirt, kalt und bleich wird, einen schnellen, kaum fühlbaren Puls hat, keine Reaktion zeigt und bisweilen Erbrechen oder Distribee darbietet. In solchen Fällen tritt der Tod in 1, 2, 3 Tagen oin, und es kann dabei selbst keine Affektion des Halses existiren. Manchmal tritt dieser Kollapsus erst mitten in der Krankheit ein, während diese bis dahin einen ganz regelmässigen

Verlauf zeigte. Der Ausschlag ist gut vorhanden, die Renktion zeigt sich kräftig; plötzlich und ohne bekannte Ursache, und ohne dase eine stattgehabte Erkältung nachweisbar ist, verschwindet der Ausschlag, die Haut wird bleich und kalt, alle Reaktion ist vernichtet, das Kind kollabirt und stirbt. Herr W. het auf den Gebrauch von Merkurialpurganzen ein solches Ereigniss eintreten gesehen. 2) Fälle, we der Kollapsus mässiger, aber die Reaktion unvollkommen ist; die Haut ist nicht gerade kalt, aber sie ist kühl oder wenigstens nicht heisser als gewöhnlich; die Eruption ist nur partiell, von trübrother oder portweinartiger Farbe; der Hals im Inneren ist geschwürig und mit üblen Ausschwitzungen belegt; stinkender Geruch aus demoelben; stinkende und reizende Sekretion aus der Nese und aus den Augen; oft hestiges Delirium oder Stupor; der Tod erfolgt hier in 5, 6 bis 14 Tagen. 3) Fälle, wo die Reaktion sehr beträchtlich ist; Ausschlag sehr verbreitet; kräftig, aber etwas in's Purpurrethe spielend; der Hals frühzeitig ergriffen; die Haledrüsen angeschwellen, Zellgewebsentzundung am Halae, dar Kehlkopf bisweilen affizirt. Dieses sind oft sehr üble Fälle, in denen der Kranko sehr leidet, und in welches der Arat vergeblich enkämpst; der Tod erfolgt hier gewöhnlich innerhalb 10 Tagen. 4) Fälle, in denen die primären Symptome nachgelassen haben, we aber die Vereiterung der Halsdrüsen und des Zollgewebes am Halse so bedeutend wird, dass der Krenke en Erschöpfung und hektischem Fieber stirbt. 5) Endlich Fälle, wo die Krankheit sich auf die Nieren oder innere Organe wiest, und wo entweder Eiweissbarnen mit den Folgen des im Blute zurückgehaltenen Hernstoffes oder spezifische Entsündung der Brust - oder Bausheingeweide u. s. w. sich einstallt; hier felgt der Tod swischen dem 14. und 23. Tage.

Von allen diesen Fällen mögen allerdings ganz gewiss viele mit grossem Glücke bekämpft werden können, aber sehr viele rennen, so zu segen, jeder Heilmethode tretzend, spernstreichs und ohne jeden Aufenthalt in den Tod. Allerdings besteht das erste Prinzip, welches uns in der Behandlung des Scherlachs leiten muss, darin, die Elimination des spezifischen Giftes zu veranlassen oder zu begünstigen; die Natur hat die Kutis als das Hauptemunkterium geradezu angewiesen, und es gilt als eine längst anerkannte Thatsache, dass eine recht kräftige Effloreszenz des Scharlachs auf der Haut bei guter Reaktion eine gute Progness zulässt. Die Theorie führte also zur Anwendung von Disphereticis odes

solchen Mitteln, welche den Trieb nach der Haut vermehren und seit vielen Jahren schon hat dieses System fast allgemeine Anerkennung gefunden. Durin liegt durchaus nichts Neues, aber es kommt darauf an, wolche Mittel dazu benutzt werden. Herr W. hat für diesen Zweck das Dampsbad sehr nützlich gefunden, welthes er modifizirt und so angewendet hat, dass der Kranke debei im Bette bleiben und nach Belieben das Bud wiederholt werden konnte. Der Kranke liegt im Bette, ist vollständig entkleidet und blos mit einem leinenen Laken umhüllt. Längliche Säcke aus Flanell, welche gross genug sind, mehrere Kruken aufzunehmen, werden in heisses Wasser getunkt und ausgerungen; dann werden Kruken mit kochend heissem Wasser gefüllt und fest zugekorkt, in diese Flanellsäcke hineingethan, und die se versehenen Flanellsäcke zu beiden Seiten des Kranken an seine blose Haut gelegt, das ihn umhüllende Laken darüber geschlagen und mehrere wellene Decken auch noch derüber gebreitet. Die in den Flanellsäcken enthaltene Feuchtigkeit verwandelt sich in wirkliche Dämpfe, die den Kranken sunächst berühren und in 15 his 20 Minuten entsteht ein sehr starker Schweiss, welcher durch reichliches Trinken von Wasser oder durch Derreichung von Liquer Ammonii acotici mit Spiritus Nitri dulcis unterstützt werden kann. Nach einer Stunde können die Flanellsäcke mit den Kruken entfernt werden, worauf der Kranke mit seinem gewähnlichen Hemde bekleidet wird. Herr W. behauptet, sehr gute Refolge von dieser Art Dampfbädern gesehen zu haben. Wo die Reaktion schwach ist, gibt er Reismittel, und swar das kohlensauere Ammonium zu 4 bis 5 gr., dreistündlich, oder wo Erbrechen stattfindet, eine kleine Dosis Branntwein. Den Dampfbädern misst Herr W. auch eine Verminderung der Tendenz zum nachfolgenden Eiweissharnen bei. Was die beim Scharlach vorkommenden Halsleiden betrifft, hält Herr W. Blutegel und reizendes Gurgelwasser für nachtheilig; er glaubt, dass Kataplasmen um den Hals und hinfiges Ausspülen des Mundes und Rachens mit einem durch verdannte Salpetersaure gesauerten Wasser Alles ist, was in den meisten Fällen gethan zu werden braucht. Das Eiweissharnen, welches dem Scharlach nachfolgt, ist jetzt wohl allen gebildeten American hinreichend bekannt und wird gewiss auch von ihnen nichtig gewürdigt und behandelt. In früheren Zeiten, wo mas den Hydrops nuch Schurlach als einen rein passiven Zustand oder als etwas Atonioches ansah und demgemäss mit Reizmittela be-

bendelte, muss manches Menschenleben dadurch zu Grunde gegangen sein. Jetzt besitzen wir in der Anwendung sewehl örtlicher, als allgemeiner deplethorischer Mittel, in der Anwendung von warmen oder Dampsbädern, Antimonialien und kräftigen Purgenzen eine Heilmethode, welche sowehl mit gesunden theoretischen Ansichten stimmt, als sie sieh bereits durch die Erfahrung bewährt hat. Sehr richtig mag es sein, dass in einer Scharlachepidemie die Tendenz zum Eiweissharnen und Hydrops stärker hervortritt, als in einer anderen; aber als die Hauptursachen dieses üblen Ereignisses hat Herr W. Erkältung, zu frühes Ausstehen und zu frühen Genuss thierischer Nahrung erkannt. Durch geeignete Behandlung des Scharlachfiebers in seinen letzten Stadien und durch die gehörige Sorgfalt kann in den meisten Fällen das genannte üble Ereigniss verhatet werden. Seiner Erfahrung nach, erkiärt Herr W., musse er das Dasein von Eiweiss im Urine während und nach dem Scharlach für ein übles Symptom erklären, und er sei zu dieser Bemerkung um so mehr gedrängt, als noch vor Kurzem von W., Begbie und Anderen der Versuch gemacht worden ist, das Eiweissharnen beim Scharlach als eine bisweilen heilsame Erscheinung derzuthun. - Herr W. schliegst seine Bemerkungen mit der Angabe, dass er in der Belladonna auch nicht die geringste prophylaktische Eigenschaft gegen das Scharlach orkennt habe.

In der ferneren Diekuseion empfahl Herr Newbigging das Kali chloratum, mit Wasser verdünnt, zum Getränke ganz besonders neben warmen Bädern und milden, disphoretischen Mitteln.

Société de Chirurgie in Paris.

Gefässmuttermäler oder erektile Geschwülste, behandelt durch Galvanopunktur.

Herr Denonvilliers stellt ein kleines Mädchen vor, das die Gesellschaft schon früher mehrmals gesehen hatte, bei welchem er gegen eine Hühnerei grosse, erektile Geschwulst am Halee die Galvanopunktur angewendet hat. Die Geschwulst pulsirte isochronisch mit den Schlägen des Herzens und ihr ganzes Aussehem erwies sie als deutlich arteriell. Die Galvanopunktur wurde 5 Mal angewendet und zwar in solchen Intervallen, dass die Elektrizität ihre das Blut gerinnende Thätigkeit vollständig beendigen konnte.

Anfangs waron die Wirkungen nur gering; es bildeten eich nur kleine Koagulstionsinseln, allmählig aber schmolzen die Inseln zusammen und während der Tumor immer fester wurde, wurde er auch kleiner und pulsirte auletzt noch an seiner Basis. Zwei Gefässe von einigem Kaliber, die in die Geschwulst hineinführten, konnten jedoch durch die Elektrizität nicht obliterirt werden und erhielten die Pulastion in dem unteren Theile des Tumors. se dass die Heilung nur eine unvollständige war. Hr. T. entschloss sich nun, den Tumor mit zwei halbmondförmigen Schnitten zu isoliren und ihn gans wegzunehmen. Diese Operation, bei der die beiden Gefässe unterbunden wurden, hatte den gewünschten Erfolg und es blieb nichts übrig als eine unbedeutende Narbe. -Bei der Diskussion, die sich hierauf erhob, bemerkte Herr Verneuil, dass man sich hüten müsse, erektile Geschwälate, sobald in ihnen durch irgend ein Verfahren eine Gerinnung des Blutes bewirkt worden, gleich für vollständig geheilt zu halten. Ihren Cherakter haben dann die erektilen Geschwülste allerdinge verloren, aber sie sind in eine neue Art Tumeren umgewandelt, die nicht selten sehr hartnäckig sind und bisweilen sogar bösartig werden. In einem Falle war eins erektile Geschwulst durch Injektienen und eingeführte Nadeln in eine feete Masse umgewandelt; diese feste Masse blich eine Zeit lang stationär, dann ulzerirte sie und wandelte sich in eine krebsartige Masse um. Man mass also auch diese festen Tumoren, in welche die erektilen Geschwülste umgewandelt sind, nicht bestehen lassen, sondern man muss sie so bald als möglich entfernen. Ein Mal hatte Hr. V. Gelegenheit. eine erektile Geschwulst von venösem Charakter, welche am oberen Augenlide sass und durch eingelegte Nudeln in eine feste Masse umgewandelt worden war, genau zu untersuchen. Die Masse hatte nämlich mehrere Monate sich vollkommen unverändert gehalten und man musste sie exstirpiren. Die Untersuchung ergab, dess sie in eine sehr feste Fettmasse umgewandelt war, welche von derben, fibrosen Scheidewänden durchzogen war. In der Mitte der Masse sah man eine grosse Menge sehr kleiner Kysten, von der Grosse einer Erbse bis zu der einer Stecknadel, welche eine eiweissartige Flüssigkeit enthielten und sehr nahe neben einander standen, und es ist unzweifelhaft, dass, wenn man mit der Erstirpation gewartet hatte, ein sehr ables Gewächs daraus entstanden wäre.

JOURNAL

Jedes Jahr erscheinen 12 Hefte in 2 Bdn. — Gute Originalaufaktae üb. Kinderkrukh. werden erbetsen u. nach Brachelmen jedes Heftes gut

honorist.

FÜR

Aufaktze, Abhandl., Schriften, Werke, Jonrusie etc. für die Redaktion dieses Journales beliebe man derseiben od. den Verlegern einzusenden.

KINDERKRANKHEITEN.

[BAND XXIII.] ERLANGEN, SEPTBR. u. OKTBR. 1854. [HEFT 3 u. 4.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.

Zur Lehre von der Zungenhäutung (Zungenfratt).— Von Dr. Santlus zu Hadamar.

Obgleich die, seit jungster Zeit mehrfach bekannt gewordenen Fälle von Zungenhäutung *), wenigsten sinsoferne nicht als Krankheitsprocesse zu betrachten sind, als sie von keinem, das Allgemeinleben und die höheren Einzelfunktionen des Organismus störenden Veränderungen bedingt wurden, so ist denn doch dieser Häutungsprozess, als histologische Sondererscheinung des wissenschaftlichen lateresses und der Aufmerksamkeit werth, welche man ihm von verschiedener Seite gegenwärtig geschenkt hat. - Fand in früheren Zeiten das Gegentheil statt, so hatte dieses seinen Grund gewiss in nichts Anderem, als dass er keiner Medikation bedurfte und auch desfalls vielleicht von alteren Aersten für keinen krankhaften Zustand gehalten worden ist. Gegenwärtig wird dieser Prozess deshalb mit Recht mehr Gegenstand der Beobachtung, weil er das Bereich der mikroskopischen Metamorphose, namentlich die abnorme Epithelialabetossung berührt, und mehr Licht darüber zu verbreiten im Stande ist. - Bekanntlich ist das Zungenschleimhautepithelium geschichtetes Pflasterepithelium und verdankt dem; aus seiner Tiefe - der Bindegewebsschichte - sich lagerweise aufeinander - und nachschichtendem Zellenblasteme, aus welchem sich

^{*)} Moller in Königsberg sah die Zungenhäutung 6 mal bei Erwachsenen als chronischen Prozess (deutsche Klinik 1852) und Betz in Heilbronn 5 mal bei Kindern (Journ. für Kinderkr. 1853, 3. and 4. Heft).

die Epithelialzellen (in den tiefsten Sehichten nur Zellenkerne) hervorbilden, sein Dasein. - Am ausgebildetsten ist es auch zunächst der Zungenwurzel, wo die horizontalen und vertikalen Muskellagen sich einander begegnen, und wo sich die wallformigen Papillen (P. circumvallatae) befinden. Selbst die strukturlese Substanz, in welche sich die unterste Bindegewebeschichte der Schleimhaut verbreitet, ist en der Zunge viel stärker, sie bei den übrigen Schleimhäuten, ein Umstand, der vielleicht schon auf häufige Integralerneuerungen von der Natur aus berechnet ist und darauf hinzudeuten scheint. - In der That findet eine solche Epithelialerneuerung im normalen Zustande nicht nur bei dem Pflasterepithelium der Zunge, sondern auch an der Epidermie ergelmässig dadurch statt, dass sich die oberflächlichsten und altesten Schichten fortwährend abschilfern und neue Spithelienzeilen eich nachschieben. - Man sieht dieses in jedem Tropfen Speichel, wenn er jene Menge kleiner Hornblättchen zeigt; ferner auf der Epidermis, wenn sie jene puderartigen, abgerichenen Oberhautblättchen darstellt, welche sich aus den neuen Kernzellen in der halbfesten, der Lederhaut sich anfügenden Hautschichte ausbilden, nach und nach durch den Verlust ihres Eiweisegehaltes zu mikroskopischen Blättichen verhornen und sich dann abstossen.

Auf der Zunge findet dieselbe Integralerneuerung statt und nach Engel ist die epitheliale Abschilferung nicht nur im Munde, sondern such in den weiten Luftwegen im Kindesalter so normal. wie die Abschuppung der Epidermie. -- Wahrscheinlich wurde eie auch von älteren Aerzten als eine seiche angesehen und desfalle beinahe nirgends eine Spur devon in ihren Werken erwähnt. --Die von Möller zu Königsberg angeführten Fälle von shronischer Zungenhäutung bei sochs erwachsenen Frauen kennen demokageachtet nicht zu diesen Normalitäten gerechnet werden, indem diese Abschuppung durchaus keine regel- und gleichmässige Abschorfungsfläche oder Abhäutungsschichte derstellt, sonders als unregelmässige, das Epithelium duschbehrende Flecken und Exkoriationen angetroffen wurden, welche zwar nie in tiefe Verschwärung übergingen und eben so wenig ein krankhaftes Sekret darboten -, aber die Zungenbewegung und das Essen behinderten, mithin Funktionsstörungen veranlassten und durch ihr Brennen soger Schmerz hervorriesen. - Auch Betz will diese Erscheinungen des Zungenepitheliums "Pityriasis linguae" genannt wissen, sbgleich sie ihm in fünf Fällen nur als eine Abschuppung der Zun-

genwärzchen und niemale als Heilobiekt vorgekommen ist. - Nach Möller erschienen die abgehäuteten Stellen meist an den Randern und an der Spitze der Zunge, nach Bets dagegen vorherrschend am Rande der Zungenspitze als rothe, rundliche Flecke mit bisweilen erhobenem Rande, ebenfalls ohne Sekretion, aber sich nach Innen hin fleckenartig vergrössernd. - Auch waren die abgeschilferten Stellen nicht einmal schmerzhaft und hette sich die Zunge abgeschuppt, so kehrte der Prozess nach 3-6-8 Tagen wieder. Betz aah diese Exkoriation bei einem Knaben, wo sie schon 3 Jahre lang seit den ersten vier Wochen nach der Geburt bestanden batte. Drei von seinen kleinen Kranken dieser Art hetten zugleich impetiginöse Ausschläge im Angesichte und auf dem Kopfe, ohne indessen weitere Krankheitsspuren darzubieten. Namentlich hatten sich die von Möller beobachteten Veränderungen in der Bewegung und dem Geschmackssinne der Zunge nicht eingestelk, auf welchen Umstand Betz als auf den Hauptunterschied dieses Prozesses zwischen Erwachsenen und Kindern des grösste Gewicht zu legen scheint. - Nach ihm besteht der Krankheitsprozess selbst in einer Abstossung des, an seiner Spitze in viele fadenformige Forträtze sich spaltenden, bornigen Epitheliums der Papillae Misormes oder einer einfachen Abschuppung der Zungenwärschen. -

Ich habe folgenden Fall beobachtet. Bei dem gegenwärtig 2 Jahre alten Söhnchen des Herrn Professors M. beobachtete man seit den ersten 14 Tagen nech der Geburt, dass die Zunge von Zeit zu Zeit genz weise und dann wieder ganz roth gewesen, und dass dieser Farbenwechsel von einer zeitweiligen Abstossung der Enssersten Schleimhautschichte begleitet gewesen ist, und schon ohne Unterlass bis in das zweite Jahr herauf angedauert hatte.—Sonst hatte man an dem Kinde nie etwas Krankhaftes wahrgenommen; es wer vielmehr, wie man zu sagen pflegt, zus Mitch und Blut zusammengesetzt, von blondem Haarwuchee und sehr zurter Körperkonstitution.— Nuw zuweilen ist es zwischen den Beinen, in den Schenkelwinkeln frutt (Intertrigo) oder wund gewesen.— Nicht einmal der sonst Kinder so häufig treffende Kopfgneis hatte aich eingestellt.—

Ich sah den Knaben zum ersten Male im Monate April 1853, wo die Zunge gerade in der Abschuppung begriffen, auf ihrem Rücken eine inselförmig-, weiss- und dunkelroth gesteckte Oberfliche darbet, aber das Kind, wie schen angemerkt, in ketner Weise sonat we krank war. Deshelb wurde auch der Zastand keines therapeutischen Eingriffes gewürdigt. De sich indessen in den verschiedenen Desquamationsperioden ein gewisser Typus, welcher sich durch Monste hineusung, nicht verkennen liese, wurde demselben die entsprechende Aufmerksamkeit gewidmet, webei folgendes Resultat sich ergeben hatte.

Am 1. Dezember war die Zunge, nachdem sie vom Menate April an regelmässig ihre abwechselnden Abstreifungen eingehalten, wie von einem feinen, weissen Mehlstaube bedeckt, der besonders die hervorragendsten Spitzen der Papillen überzog und der Zunge dadurch ein gepudentes Ansehan vorachafft hatte. — Tagtäglich kondensirte sich dieser stanbartige Anflug, nach und nach auch die Zwiechenpspillenräume erfassend, zu einem kontinuirlichen, lockeren Zungenbeschlage, dem Oblatenbelege nicht unähnlich. Am 7. Rezember glich der Zungenrücken einer, wie mit Tünche überzogenen, aber noch lockeren Fläche. — Zwischen dem 9. und 10. erreichte er eine fast membranenartige, den Krapmembranen ähnliche Verdichtung, und Tags darauf begann die Abatreifung in felgender Weise:

Zunächst der Zungenwurzel, wo der Propose jedoemal am vollkommensten sich ausgebildet hatte, sprang die serte, membranose Decke und hinterliess seichte (5-6" grosse) Längenrisse, die wie feine Haarfriesuren ausschen und denen sich allmählig snighte Nebenkbültungen anschlossen, welche nach und nach das genze Strutum unterhöhlten und es in kleinen Fetzen abetieseen. --Bald folgten auch solche Zerklüftungen an den Rändern der Zunge und bogen sich seitwärts und einwärts nach ihrer Dorsal-Alache. Unter der Zunge war dieser Prozess nie annatroffen, aber auch die Ueberhäutung nie beebenhtet worden. - Am längsten widerstand das Vorderdritttheil der Eunge mit ihrer Spitze der Abhäutung. Daselbst hatte sich aber auch der verdichtete Ueberang immer em letzten eingestellt. - Die Desquemetion, einmel im Gange, bildete von der Wurzel und den Zungenrändern ber and diese Weise inselfornig incinandorgreifende Defekte, welche, Exkoriationen gleich, binnen wenigen Tagen die genze obere Zungenfläche einnahmen und gruppenweise, wie ausgeschnitten, den ineinanderfliessenden Plaques der Darmachleimhaut ähnlich sahen, and am 18. Dezember eine vollkommen reine, aber hochroth gefärbte Zunge zueuckgelausen hatten. - Am 22. Dezember war letaters aber schon wieder wie weiss bereift and am 29.

die Abschilferung in vollem Gange, so dass die Zunge, sin weiss und roth geflecktes, lundkartenartiges Aussehen darbot. --- Am 9. und 20. Januar wiederholten eich dieselben Szemen, und am 11. Fobr. war die Zunge wieder ganz abgehäutet und der grössere Theil der Zungenwurzel bereite schon wieder wie mit einem schimmelartigen Staube bedockt und den 19. und 20. desselben Monates die Zunge wieder gans roth. -- Am 2. März sprang die, bereits den genzen Zungenrücken in gewohnter Weise überziehende Heutdecke an der Wurzel in Form von haarförmiger Längenspaltung abormals, um den Abschuppungsprozess, wie er eo eben beschrieben, und seit zwei Jahren gedauert hatte, zu vollenden. ---Obgleich mit diesem Prozesse durchaus keine krankbafte, die Funktionen oder des Einzelnieben der Organe störende Komplikation in Verbindung stand, so war doch der Umstend merkwärdig, dass der angeführte Schenkelfratt eine abnliche Periodizität beobachten hiess. - Letztere, namentlich der Abstoseungsprozess, war nämlich jedesmal dann am bedeutendaten, wenn die Zunge rein und mit keiner Abschuppungeschichte bedeckt war. Fand letzteres statt, so war dort die Röthe gebleicht, gelichtet; der exkeritate Umfung kleiner; die Haut trocknete und schuppte eich ringeum, se dass in der Mitte kaum noch einige nässende Punkte übrig blieben. - Wenn demnach die Zunge sich mit dem verdichteten Brithelielüberzuge weiss überzogen hatte, war die Intertrige hecheath und mass. - Als vielleicht wesentlich muss noch bemerkt worden, dass der ganze Schleimhautüberzug des Mundes viel verdichteter als gewöhnlich angetroffen wurde, und auch eine überhäufte Spoichelftissigkeit fortwährend die genze Mundhöhle ausfalte, so does eine Art Exhoristion in den ausseren Mundwinkela nicht zu verkennen gewesen ist. --- Von der ausstiensenden Mund-Massigkeit war niemals zu bemerken, dass sie sauer reagirt hatte.--Indessen wurde doch bei dem Austropfeln von Zitronensaft auf die Zonge der platte Ueberzug mehr punktförmig, eine kontinuirliche Fläche kleiner Kongulationskörnehen darstellend. --

Wogen des anhaltenden und massenhaften Ergusees von Mundfüseigkeit ist es gewiss ausser Zweisel, dass der Prozess nicht ullein als eine Abhäutung, sondern auch als ein Erweichungsprozess der Zungenschleimhaut in Felgo einer übermäesigen Bespeichelung angesehen und der genze Zustand unter dem Namen Zungenbyperphlyse; Zungenfratt (φλύω i. e. madesco) geeigneter Weise, bezeichnet werden dürste --- dem der Abschilforung gebt unstreitig die malezirende Ausscherung, namentlich des Bindegewebes, voraus, wodurch die Zellen, noch vor ihrer Abstessung, voneinendergerissen und dem beschriebenen, destraktiven Zerklüstungs- und Abhäutungsprozesse unterwerfen werden. —

Der Zustand könnte mit Stomatitis membranasen verwechselt werden, aber der speckartige, pseudomembranöse Ueberang über die ganze Mundschleimhaut bei letzterer, ihre vorausgegangene Röthung und Schweilung, die überall auf der Schleimhaut sitzenden kleinen, lineen - und erbemgrassen, rahmantigen, leicht abstreifbaren Plättehen, ihr dunkles, zuweilen braunrethes Kolerit sichern die Diagnose, wenn gleich auch das Uebel bbenfalls meist an der Zunge beginnt, und unter wiederholten exsudativen Nachsehüben sich segar flecken - und leppenartig abaustessen pflegt.

Bei der angegebenen Zungenhäutung ist es lediglich die Zungenrückenschleimhaut, welche jene Veränderungen derbietet, wegogen auch solbet der Soor der Neugebornen in seiner eigentlichen Form in einer Pilzbildung (Thallusfäden und Sporen) besteht und sich segar auf des Zahnfleisch und die Lippen ausdehat. - Bei dem Zungenhäutungeprozeme ist das wuchernde Epithelium oder der membranöse Zungenüberung nicht leicht abzuschälen, wogegen bei dem, im ganzen Munde verbreiteten Soor, tretz seiner ähnlichen Abstoseung des Epitheliums, dieses achr leitht, ja schon durch Abreiben mit gepulvertem Zucker, bewerkstelligt werden kann. - Ausserdem int der Soer meist Bolge von Gahrung des leicht organisieberen Schleimes, so wie auch erschöpfender Krankheitsprozesse. Es besteht also bei letzterem noch ein veränderter Chomismus; bei dem einfachen Zungenfratt degegen ist die Grandlage des Absonderungsproduktes der, weder auer, noch auch rein alkalisch (else neutral) reagirende Schleim, oder das gewähnliche Gemenge von Schleimsteff, Epitheliumzellen, Fett, Salzen, Wasser u. s. w. - Die Bezeichnung "Zungenfratt" betreffend, se hat er in der That mit der Intertrige infantilis oder mit der Paedophlysis madoscens (Puchs) die grösste Achnlichkeit, nur dass beide Prozesse durch ihren spezifischen Sitz verschieden sind. Auch Intertrigo infantilis zeigt sich da besonders, wo eine durch die Natur begunstigte Erhöhung der Schretion der Haut vorhanden ist. Dieses ist der Fall, wo sich die äussere Hautfläche durch Faltenbildung gleichsem mit zwei Polarstächen gegenabertritt, wie 3. B. in der Schaamgegend, unter den Achseln, hinter den Ohren a. s. w. - Auch bier erweicht und zerklüsset sieh zueret die

Byidosmie, im sich in Gestalt kleiner, oft auch zusammengerollter Blättchen abmetoseen, webei dann die ganze abgehäutete Stelle vohem Fleische, dem auch bet der Zungenaffektion die rothe Zunge, ahmitch sieht und ebenfalls eine vermehrte Flüssigkeit absondert .- Auch felgen die Epidermalabschilferungen oben so perisdisch und sind sogar bei bösartigem Charakter im Stande, sich nach dem Munde, dem After und bei Kindgen weiblichen Geschlerhtes selbst in die Scheide zu verbreiten, wo sie zuweilen als Intertrigo meligna das Loben in Gofahr setzen. - Eine Shn-Miche Wesenheit. läset eich demnach bei beiden Prozessen nicht verkennen, se wie des meiste Interesse des letztgenannten Falles die fast vegelmässig periodische Abschuppung darbietet. - Nach dem geistreichen Schultz von Schultzene tein gehört dieser Prozess unter die Formmauser, Epithelialmauser, wo die, durch state Nachschube von regeneristem Pflaaterepithelium verdichtete Mauserdocke der Zunge einer sichtlichen Abstessung (Abmauserung) unterworfen ist, oder auch unter die Stoffmauser, weil augleich eine chemisch vermehrte Verflüssigung der Mundflüssigkeit vorhanden ist, welche die Fermmauserung zu bedingen scheint. --

1

ŗ.

Erlebnisse aus der Kinderpraxis, von Dr. Joseph Bierbaum, praktischem Arzte in Dorsten. — Erste Abtheilung: Krankheiten des Gehirnes und der Sinnesorgane. — I. Hydrocephalas acutus.

Vorerinnerung.

Wir eind Wittens, unter der Ueberschrift: "Erlebnisse aus der Kinderpraxie" das Ergebniss unserer 20 jährigen Erfahrung im Gebiete der Kinderkrankheiten in diesem Journale dem ärztlichen Publikum mitzutheilen, und geben die beobachteten Fälle, ohne uns jedoch strenge an eine schulgemässe Eintheilung und Darstellung zu binden, so wieder, wie sie an der Wiege der kranken Kinder aufgezeichnet wurden. Wir weilten stets — wir dürfen es wohl sagen — mit einer gewissen Vorliebe an der Wiege der Kleinen, und suchten den Gang ihrer Krankheiten möglichst genat zu beobachten. Eine nachte Aufzählung der Pälle, die sich unserer Beobachtung darbeten, schien uns jedoch nicht rathaum.

Dieses gab uns Verbniessung, jede abinhandelnde Krankheit in huznen Umriesen pathologisch und therapeutisch darzustellen.

Es lag aber durchaus nicht in unserem Plane, eine Monegraphie über Kinderkrankheiten zu schreiben, wiewehl wir die überwiegende Mehrzahl der Leiden, welche im kindlichen Alter verkommen, aus eigener Erfahrung kennen. Augenblicklich bezweckten wir nichts Andgres, als nur einen Beitrag zu der Kenntnies
der wichtigsten Kinderkrankheiten zu liefera, und hielten bei ihrer Darstellung vorzugsweise den angehenden Arzt im Auge. Dieses
mag entschuldigen, wenn an einzelnen Stellen weiter ausgeheit
wurde, als es wohl der gereiftere Praktiker wänschen däcfte.
Wir für unseren Theil hätten es dankbar anerkannt, wenn wir
in früheren Jahren auf so manche Klippe aufmerksamer gemacht
worden wären.

Wer hier nichts als Neues zu finden glaubt, der könnte sich wohl täuschen. Wir wellen nur der Erfahrung Anderer gegenüber unsere Beobachtungen und Ansichten mittheilen. Ist dech auch das Neue noch lange nicht immer zum Frommen der Kunst und Wissenschaft! Der reelle Werth stempelt es erst als wirklichen Fortschritt.

Wir beginnen hier mit der Lehre vom Hydrokephalus und haben dieselbe aus einem doppelten Grunde so ausführlich bearbeitet. Einerseits erforderte dieses die Wichtigkeit des Gegenstandes selbst, und andererseits sollte diese Mittheilung eine Zugabe zu unseren früheren Arbeiten über dieses Hirnleiden sein, die, wenn sie vereint werden, eine vollständige Monographie ausmachen. Da diese Arbeiten in verschiedene Zeitperieden fallen, so darf es nicht befremden, wofern man einzelnen Wiederholungen begegnet, die, so lange die einzelnen Abhandlungen nicht zu einem Genzen verbunden sind, füglich nicht umgengen werden konnten.

Indem wir nun unsere Erlebnisse aus der Kinderpraxis der ärstlichen Welt übergeben, wünschen wir nichts mehr, als dass als der Kunst und Wissenschaft förderlich sein mögen. — Dorsten im Juli 1854.

Erste Abtheilung.

Krankheiten des Gehirnes und der Sinnesergane.

l. Hydrocephalus acutus.

In jüngster Zeit hat man das in Rede stehende Hirnleiden der Kinder in zwei Formen getrennt, und die eine als Meningitie

simplex, die andere ale Meningitis tuberoulesa e. greanloss bezeichnet. Es war allerdings an der Zeit, dieser Krankheit einen Namen beinnlegen, der unserem Guiste einen klaren Begriff von Die Benennung Hydrocephalus acutus, Myihrem Wesen gibt. drope ventriculerum carabri acutus und Fabris hydrocophalica granden sich auf einzelne, nicht einmal immer verhandene Symptomewithrend die Bonennung Cophalitia, Encophalitis, Encophalementagitts, Arachaeiditis infantum und: andere constige Namen eine dem hindlichen Alter eigenthämliche Entzändung des Gehirnes oder seiper Hallen statuiren. Jedenfalls ist die Bezeichnung der Kennkheit als Meningitis simplex and Meningitis tuberculoss eder granulosa eine viel gelungenere und richtigere, als alle übrigen, wiewell auch sie den fraglichen Krankheitsproness nicht in seiner Totalität auffaset. Es gibt bekanntlich ein Henleiden der Kinder, welches im Leben dieselben Symptome darbietet, und in der Leiche weder eine einfache, noch eine tuberkulöse Meningitis nuchweist. Dieser Affektion scheint nur eine durch Reizung bedingte dynamische Störung des Hirnlebens zu Grunde zu liegen. ren sie als die nervese Form des in Rede stehenden Hirnleidens auf,

Physiologischer Charakter.

Bine Symptomenreihe, die mit Schwinden der gewöhnlichen Gosichtsfarbe, Abmagerung, Verfoll der Krafte, Störungen im Verdanungssysteme, psychischer Verstimmung, Kopfechmers, Schwindel, Schlummersucht, Aussehrecken im Schlafe, Traumen, Delicion, Lichtscheu, Empfindlichkeit des Gehörs, Erbrechen, Stuhlverstopfung, sparsamer Urinsakretien, seufzerartiger Respiration, Fleberhaftigkeit und Unregelmässigkeit im Pulse enfängt, und später mit Apathie, Verlust der Reizbarkeit der Sinnenergane, Koma, Kanvalsionen und Lähmung endet, - diese Symptomenreihe belegt man mit dem generischen Namen "Hydrocophalus acutus." nigfaltige Wechsel einzelner Erscheinungen und die eigenthümliche Kombination kontrastrirender Symptome in den ersteren Perioden dieser Krankheit sind von grossem Intersese und hoher Bedentung (s. meine Schrift über die Diagnoss des hitzigen Wasserkopfes. Berlin, 1848. S. 12-17). Wir haben nie einen Fall geschen, wo dieses Hirnleiden einen intermittirenden Charakter hatte, violmehr verlief es immer in stetiger Reihenfolge. Selbet die vorerinnernden Symptome, welche längere Zeit vor dem wirklichen Ausbruche der Krankheit bestanden, hatten keinen ausgeprägt intermittirenden Charakter, sondern intermittirten mustkeinbar.

Ber physiologische Charakter, welcher jenem aben angegebenen Symptomenkemplex zu Grunde liegt, ist nicht in ellen Fällen ein und derselbe. Abgesehen daven, dass dieses Hirnleiden bald hyperakut, bald akut, bald subakut verläuft, und in dem einen Falle idiopathisch, in dem anderen dagegen symptomatisch oder konsekutiv ist, hat dasselbe manchmel ganz entschieden einen flammeterischen, manchmul aber keinen deutlich ausgesprochenen entsutzelichen Charakter. Jedoch steht im tetzteren Falle der Krankheltsprozess der Eutzündung nehe und mit ihr in einem Verwandtschaftsverhältnisse.

Die rein instammatorische Ferm, die wir als Meningitis simplex bezeichnen, besällt in der Regel resch und gewöhnlich seiche Kinder, deren Wehlsein srüher gar nicht oder dech nicht besenders aussallend gestört war. Ein hitziges Fieber, Irequenter und harter Puls, erhöhte Temperatur, brennende Hitze am Kopse, starkes Kiopsen der Karotiden und Schläsenarterien, Röthe der Wangen, grosse Lichtschen, Delivien, hestiger Kopsechmerz und Brbrechen sind Erscheinungen, die den Eintritt der Krankheit und ihre entzündliche Natur bezeichnen. Diese Form ist nur eine zuställige, lethale Affektion der Meningen, bedingt durch irgend eine zu der Prädisposition hinzugetretene Gelegenheitsurnache. Sie ist keine dem kindlichen Alter eigenhümliche Entzündung des Gehirnes oder seiner Hüllen, sondern ein Gemeingut aller Lebensperioden.

Anders verhält es sich dagegen bei der zweiten Form. Hier weten einerseits die akuten Zufälle erst nach kürzere oder längere Zeit verausgegengenem Unwohleein ein, und andererseits werden nur skrophulöse oder tuberkulöse Kinder oder solche, deren Aeltern an Skrophulose oder Tuberkulöse leiden, van der Krankheit befellen. Diese Form kommt ausschlieseltch dem kindlichen Alter zu, ist aber keine einfache Entzündung der Meningen, sondern ein durch die skrophulöse oder tuberkulöse Kachezie modifizierter entzündlicher Krankheitsprozess. Sie hat einen akrophulösen oder tuberkulösen Boden, auf dem sie keimt und von untun nach oben stark wuchert, und trägt in ihrer Entwickelung ganz entschieden einen skrophulösen oder tuberkulösen Charakter, der sieh durch die Ablagerung von Granulationen auf der Pia mater deutlich ausspricht.

In prektischer Binsicht ist es ein grosser Uebelstand, dass sich die Maningitis simplen nicht immer mit välliger Gewisskult während des Lebens von der Meningitis tuberculosa s. granulosa anterscheiden ; lässt. Die Anamnese kann nur ellein Aufschluss geben. Dieses diagnostische Moment verliert aber wieder an Werth, wenn der verausgegangene Unwohlsein nur geringfügig wer und von wonig besorgten Aeltern überschen wurde, oder sich nur von wenigen Tagen her delirt. Anderesseits tot wohl zu berücheichtigen, dans der Meningitis tuberculosai s. granulesa keinesweges immer längere Zeit aufallende Vorbeten verhergehen. Haben sich bereits die akuten Zufälle eingestellt, so findet zwischen diesen beiden Formen keine Differenz mehr statt. Bei doutlich ausgesprachener skrophuloser. Konstifution sines Kimdes, bei Anschwellung der Haladefteen oder bei Vorhendensein eines anderweitigen Uebels, das auf skrophulöse oder tuberkulöse Kachaxio hindeutet; schlieset men gewöhnlich, sobald die bekannten Historymptome erscheinen, and Meningitie tuberculesa s. granulesa. Dieser Schlust ist alterdiags gerechtfertigt, aber keinesweges über allen Zweifel erhaben. Die Leichenschau Abersengt uns nicht seiten von einem verzeihlichen Irribume, indem sich weder im Gehirne Tuberkein, noth in den Meningen Gesaulationen vorfinden.

Rilliet und Barthes rechnen auch solche Fälle, wo sich keine Tuberkeln in der Pia mater nachweisen lessen; zur tuberkulösen Maningitis, sebald sie nur in anderen Organen angetreffen werden. Dieses ist aber eine rein willkührliche Annahme, die sich auf ein unhaltberes Moment gründet. Das ledigliche Verkommen von Tuberkeln in den Lungen und Bronchialdrüsen, so wie in den Organen des Unterleibes, bekundet zwar des Vorhandensein einer tuberkulösen Kachexie, aber heweist keinesweges die tuberkulöse Natur der hinzugetretenen Meningitis. Ist doch die Ablagerung von Granulationen in den Meningen das einzige pathognomenische Zeichen der Meningitis tuberculose s. granuless,

Von überaus grosser Wichtigkeit ist es, den physiologischen Charakter der Symptome, welche kürnere oder längere Zeit dem wirblichen Ausbruche dieses Hirnleidens vorangehen, richtig aufzufassen. Schon anderswo (S. meine zitirte Schrift S. 2—6.) haben wir die ersten Spuren dieser Krankheit näher zu bezeichnen gesucht. Wir begegnen hier einer doppelten Reihe von Zufällen, von demen sich die eine auf eine Störung des Hirnlebens, die andere dagegen auf eine Störung des Verdauungssystemes be-

nicht. Under die Bekenistenn dieser oder jener Reihe, so wie über ihre physiologische Bedeutung, horrschen noch verschiedene Ansichten.

Robert . Whytt fasste die Verläufer in wentgen Worten zavenimen, indem er sagt: "Die mit Hydrops ventriculerum behafteten Kinder bieten mehrere gleich zu beschreibende Symptome vier, fünf, sechs Wechen und noch länger vor dem Tode der. Sie verlieren zuerst den Appetit und ihre Lebhastigkeit; sie werden mager; bloich; sie haben immer einen frequenten Puls und etwas Pieber." - Er kannte mithin ihre Bedentung und den chrenischen Verlauf, inst aber, wenn er glaubt, dass diese Vorbeten von einem noch nicht bedeutenden Excudete herribren. Spatere Unterenchungen lehrten, dass die Wasserensammlung in den Vontrikeln kein bloser hydropischer Erguss sei, sondern das Produkt eines entzündlichen Krankheitsprozesses. Dieses war der erste Schritt zur richtigen Auffnesung dieses Hitnleidens. Gölis schildert das Stadium der Turgesnenz weit umfassender, beschränkt aber im Widerspruche mit den Boobachtungen Anderer die Andauer dieser Periode nur auf neht bis vierzehn Tage. Indem er das fragtiche Hirnleiden für eine rein örtliche Batzundung hälte, ränmt er in seiner Beschreibung des ersten Stadiums den Hirnsufallen den ereten Platz ein. Es ist auffallend, dass Rufz und Gerhard, die diesem Hirnleiden eine so grosse Ausmerksamkeit schenkten, die Vorläuser mit Stillschweigen übergehen. Dagegen nimmt Green, der sich nicht weniger, wie diese beiden Aerste, um die Ausdeckung der suberkulösen Natur dieser Krankheit verdient gemacht hat, wieder die gebührende Aufmerksamkeit auf die verangehonden Zufälle, die mitanter zwei, drei, vier Monate und langer andauern. Auch er legt auf die Hiensymptome das meiste Gewicht, und leitet sie von einer chronischen Meningitis ab.

Während diese drei Aerste, denen Andere in ihrer Ansicht gefolgt sind, versugsweise die Hirnsufälle im ersten Beginne dieser Krankheit berücksichtigen, bringt Rilliet die Verbeten auf Rechnung einer allgemeinen Tuberkniese eder Skrophulose, deren anatomisches Symbol, wie ein geistreicher Arat sagt, der Tuberkelist. Er führt als Beweis an, dass die Tuberkeln zuerst die Lungen und Bronchialdrüsen befallen, und sich erst konsekutiv in den Hirnhäuten ablagern. Einen anderen Beweis nimmt er her von dem Verhältnisse zwiechen der Dauer der Verbeten und der Ausbreitung der Tuberkulose. Je vollkemmener die Prodreme

aeien und je länger sie andauera, deste zahlreicher, aligemeiner verbreitet und grösser seien auch die Granulationen. In jenen Fällen, wo die Meningitis ohne Vorhoten begonnen habe, sei die Tuberkelbildung nicht so weit vergeschritten und nicht so aligemein verbreitet. Auch seien die Granulationen in geringer Ansahl verhanden, sehr klein, gran und nicht gelb, und nur einige Organs seien ergriffen. Diese Behauptung wird von Anderen bestritten. Rilliet selbst gesteht, dass, wenn die Meningitis lange Zeit gedauert habe, die Tuberkelbildung zugleich mit den akuten Symptomen des Meningitis fortsehreiten könne, und dann seidn die Organe mit vielen Granulationen infiltrirt.

Es ist allerdings eine unlängbare Thatseche, dass Abmagerung, Schwinden der gewöhnlichen Geeithteserbe, verminderte Resluct, Gleichgültigkeit gegen Speisen und Getränke, weisser oder gastrischer Zungenbelog, Unregelmässigkeit in der Stuhlauslearung, Verstopfung mit gelindem Durchfalle abwechselnd, perisdischer Beuchschmerz, sowie psychische Verstimmung, au den allerfrühesten Symptomen dieses Hienleidens gehören, und auf einen tuberkuläsen Krankheitsprozess hindeuten. Aber in auderen Fallen beateben auch gleichzeitig Erscheinungen, die auf ein Ergriffensein. des Gehirnes kinweisen. Die Kinder klegen über Kopfschmegz, : traumen viel, sind des Nachts unruhig und schrecken im Schlase aus. Auch haben sie zeitweise Kongestionen gegen den Kopf. Wenn Rilliet wiederholt behauptet, dass der Kopfschmerz zu den unbeständigsten Symptomen gehöre, so muss ich ihm nach meiner Erfahrung widersprechen. Ebenso bin ich nicht der Moinung, so grosses Gewicht ich auch auf die akrophulöse oder taberkulöne Disthess loge, dass der zeitweise elatretende Konfschmerz, die Schmerzen in den Wuden, die chronische Kentrebtur, die Konvulsionen immer von den Tuberkeln bedingt werden, Mass es dosh anffallen, dass diese Zufälle einerseits auch eintreten, wenn keine Tuberkeln zu Grunde liegen, und dass andererseits dieselben nicht baobechtet werden, wo Tuberkeln vorhanden sind. Es ist eine bekannte Thatsache, dass die Granulationon in den Hirnhauten gar nicht velten in einem latenten Zustande bleiben, ohne irgend ein Symptom herverzurufen. Selbat in jenen Fallen, we eine chroniuche, ja segar eine akute Entsandung in der Umgebung bestand, veranlassen sie suweilen durchaus keine Zufälle. Man darf daber wohl unnehmen, dam noth oin anderes Organ wenigatons mitwirksam sel. Wenn wir uns auch aus den angegebenen Gründen zu diesem Schlusse berechtigt glauben, so wollen wir doch keinesweges behaupten, dass die in den Meningen oder im Gehirne selber abgelagerten Tuberkein nicht unter gewissen Umetänden die Ursache des Kopfschmerzes und der Konvalsienen seien. Der Tuberkel ist, wie wir wissen, für das Organ, in welchem er seinen Sitz ausschlägt, etwas Fremdes. Des betreffende Organ zeigt daher Tendenz, diesem fremden Körper auszustessen. Sehönlein betrachtet diese Tendenz, welche sich in den verschiedenen Organen auf verschiedene Weise äussert, nicht als ein eigentliches Krankheitssymptom, sondern als eine Heilbemühung der Natur.

Was die Tuberkein zu den Meningen determiniren, wissen wir nicht. Die Annahme, dass die Meningstie tuberculesa a. granulesa eine konstitutionelle Affektien sei, die sieh zufällig auf die Meningen werfe, gibt keinen ganz befriedigenden Aufschluss. Wahrscheinlich haben die uestweisen Kongestienen gegen das Gehirn an der Ablagerung der Granulationen in den Mirahullen einen grossen Antheil bei verhandener skrophulöser Kachexie. Beuch ut glaubt, dass ein latenter Entzündungsprozese in den Meningen vor sich gehe, der im Stande sei, Granulationen entstehen zu lassen. Eine akute Entzündung durch diese Granulationen oder durch eine andere, an und für eich unbedeutende Ursache veranlasst, trete zu den bestehenden Gewebeveränderungen klass, um dem Leben der Kleinen ein Bade zu machen.

Anatomischer Charakter.

Anatomisch lassen sich drei vorschiedene Formen des unter dem Nemen "Hydrocephalus acutus" bekannten Krankheitsprosesses nachweisen. Die erstere Form cherakterisirt sich gans entschieden als eine seine Entzündung der Meningen, die zweite manifestirt sich als eine entzündliche Affektion twerkalösen Charakters, die dritte degegen bietet keine Zeichen dur, wie sie gewähnlich bei der Entsündung vorkenmen.

Erste Form. In der Mehrsahl der Fälle ist, wie Rokitansky angibt, die dem skuten Hydrokephelus zu Grunde liegende anetemische Störung eine Meningitis auf der Basis des Gehirnes, und zwar ist diese solbst wiederum in der Mehrsahl der Fälle eine Meningitis mit einem gelben tuberkulösen Excudste. Diese Ansicht theilen auch die französischen Aerste.

Die harte Hirnhaut zeigt selten besondere Abnormitäten. Die

Sinus enthalten bald eine grössere Menge Blut, bald wieder nicht. Die Arachnoiden ist gewöhnlich trocken, matt, trübe und glantles, und weist selten Hyperamie nach, noch asltener enthält sie in ihrem Sacke ein seröses Exaudat, Eiweissflocken oder Pseudomembranen. Nur Senn und Becquerel führen swei solche Fälle an.

Dagegen ist die Pia mater stark entzündlich injizirt. Die entwickeltsten Blutgefässe finden sich an der Basis des Gabirnes und in der Sylvischen Spalte. Auch eicht man an der Basis die stärkete Infiltration. Die Pie meter hat bald ein opalisirendes Aussehen, hald ist sie mit einer blutigen oder mit einer mehr oder weniger durchaichtigen Lymphe infiltrirt, und enthält sine gelbe, zerreibliche, speckartige Masso, die sich manchmal nur zwischen den Hirnwindungen vorfindet und dieselben gleichsam ausammengeleimt hat. In hestigen Fällen der Krankheit hängt sie oft fest mit dem Gehirne zusammen. Beim Abziehen gewahrt man dann eine Menge rother Punkte auf einer röthlichen Unterlage, die sich als abgerissene Kapillargefässe zu erkennen geben. Gewöhnlich verbreitet sich die Entsündung nur über die Oberfläche des Gehirnes, selten dringt sie tiefer in die Markautstanz. In dom einen wie in dem anderen Falle ist in der Rogel die Entzändung aur partiell.

Das Gehirn selbst hat ein grösseres Volumen, die Windurgen sind abgeplattet und liegen nahe zusammen. Die Gefässe der Marksubstanz sind mit Blut überfüllt. Die Centraltheile des Gehirnes besinden sich in einem Zustande von wässeriger Erweichung, wenn sich auch die Oberstäche dieses Organes noch fest anfählt.

Das Ependyma der Ventrikel zeigt eine wässerige Institution. Die Ventrikel selbst enthalten ein sarbloses und durchsichtigns, oder ein trübes, slockiges, sehr oft Eiter absotzendes Fluidum. Die Menge dieser Flüssigkeit wechselt. Im Allgemeinen ist die Quantität um so geringer, je rascher die Krankheit verläuft, und umgekehrt.

Zweite Form. In visien Fällen findet sich auf der Pia mater oder in der Dicko dieser Mombran eine bald grössere bald kleinere Anzahl von weiselichen, graudichen, habbdurchsichtigen oder undurchsichtigen Granulationen, deren Grösse von der eines Hanfkornen bis zu der eines Stocknadelkopfes veriirt. Diese Granulationen sind, wie die gelbliche nalsartige Ergiessung in der

ersten Form, verzugsweise auf der Basis des Gehirnes und in der Fissura Sylvii und zwischen den Hirnwindungen abgelagert. Sie folgen dem Laufe der grösseren Gefässe, umgeben sie und begleiten sie eine gewisse Strecke. Rilliet und Barthez wellen sie häufiger auf der konvexen Oberfläche des Gehirnes als an der Basis beobachtet haben. Zuweilen dringen sie selbst in die Kortikalsubstanz des Gehirnes ein.

Ausserdem findet man eine seröse Ausschwitzung, deren eiweissstoffige Bestandtheile wechseln. Manchmal enthalten die Seitenventrikel eine so enorme Menge Flüssigkeit, dass die Scheidewand zerzeisst. Der Farbe nach ist sie bald hell und klar, bald trübe. Des Gehirn selbst turgeszist, und die Zentraltheile befinden sich in einem Zustande wässeriger Infiltration und breitigen Zerfliessens.

Den französischen Aerzten gegenüber hält Rokitamsky die Meningitis tuberculosa für eine akute Tuberkel-Ausscheidung, für eine akute Tuberkulose. Es sei ein Exsudativ-Prozess, der des Ergebniss einer bei weitem nicht zur Entzundungs-Stase gediehenen Hyperämis (Kongestion) sei.

Die tuberkulöse Natur dieser Granulationen wird von einigen Aersten bestritten. So hält James R. Bennet sie für eine Ablagerung von Lymphe, die partiell organisirt worden bei. Beuchut behauptet geradezu, Alle hätten sich getänscht, denn die mikroekopische Untersuchung habe auf das Bestimmteste bewiesen, dass diese Granulationen der serösen Hüute nur aus zartfseerigem Gewebe bestehen und keine tuberkulöse Natur haben. Sie sind, wie er angibt, zusammengesetzt:

- 1) Aus zartfasorigen Elementen, sowohl Kernen als spindelförmigen Fasern. Erstere sind oval oder rund und gewöhnlich sehr klein, und lessen sich mit einer weniger als 550 fachen Vergrössorung schwerlich von den tuberkulösen Elementen unterscheiden; letztere eind spindelförmige Fasern und selten.
- 2) Es findet sich eine grosse Menge hemogener amorpher Substanz, mit feinen Körnchen durchauet. Diese Substanz ist sehr dicht und hält die fibrigen Elemente genz junig zusemmen, so dess man sie nur sehr sehwer volkkommen isoliven kann.
- 3) Gefässe sind hier wenig anzutreffen, obense Zellgowebefasern, oder sie fehlen vollständig.

Man derf diese Grunulationen wohl für Tuberkeln halten, weil ihre chemischen und mikroekopischen Eigenecheften, wie anderweitige Untersuchungen nachgewiesen haben, mit denen der Tuberkein anderer Organe übereinstimmen. Ueberdies spricht dafür das gleichzeitige Vorkommen von Tuberkein in anderen Organen. Auch eteht ihre Menge nicht in direktem Verhältnisse zum Grade der Entzündung. Sie werden nach dem Tede ohne begleitende Entzündungserscheinungen und ohne im Leben beobachtete Kopfeympteme gefunden.

Dritte Form. Man findet bei dieser Form, die nicht allein im kindlichen Alter, sondern auch in jeder anderen Lebensperiode vorkommt, keine Zeichen, welche eine Entzündung des Gehirnes eder seiner Hüllen konstatiren. Die Ventrikel enthalten eine klare, farblose oder durch die Vermischung mit den zertrümmerten Hirntheilen trübe gewordene Flüssigkeit. Aber nicht immer findet sich ein Exsudat. Bei sehr akutem Verlause der Krankheit nimmt man in einzelnen, aber höchst seltenen Fällen keine anatomische Verletzung in dem Ependyma der Ventrikel und in den zunächet anliegenden Theilen wahr. In der Regel aber trifft man, wie in den beiden ersten Formen, die Zentraltheile in einem Zustande von wässeriger Imbiblition und breiartigen Zersliessens, woran in untergeordnetem Grade die übrige Gehirnsubstanz Antheil nimmt (Rokitansky).

Andral und Bennet halten diese sogenannte "weisse Erweichung" für eine spezifische anatomische Störung, dagegen sicht Rokitanaky in ihr nichts weiter als ein akutes Oedem in der so höchst zerten vulnerablen Textur des Gehirnes und des eben so zerten Ependyma, welches eben, weil es auf so rasche Weise zu hohen Graden gedeiht, meistens eine aus unzähligen Verletzungen des Continuum bestehende Desorganisation in der Form jener Erweichung setzt und tödtet, während es als chronisches so ungemein häufig ohne Erscheinungen getragen wird.

Jeder mögliche Grad von Erweichung wird in den Zentralttheilen beobachtet. Das Corpus callosum, der Fornix, das Septum tucidum und andere Theile, welche die Wände der Ventrikelbilden, sind oft so erweicht, dass sie keine Spur mehr von ihret regelmässigen Struktur zeigen, sondern in eine zerfliessende Pulpe von rahmartiger Konsistenz verwandelt sind. Bisweilen sind aber das Septum lucidum und das Gewölbe blos verdünnt und von einer so zarten Beschaffenheit, dass sie leicht bei der Ausdehnung zerreissen. Ein anderes Mal findet man eine rissige unregelmässige Ouffaung im Septum lucidum.

Abercrombie behauptet geradezu, dass die segenaante weisse Erweichung der Ausgang der Entzündung sei. Dieser Anaicht steht aber entgegen, dass vom anatomischen Gesichtspankte aus keine Merkmale der Entzündung vorliegen. Es findet aich weder im Umkreise, noch an den desorganisirten Stellen selbst ein erhöhtes Gefüseleben. Auch enthält die erweichte Substanz keinen Eiter. Die Metamorphose charakterisirt sich nur als Erweichung. pur die Konsistenz ist verändert. Dieses allein lässt sich anatomisch nachweisen. Die in jungeter Zeit von Gluge und Valentin angestellten und von Hugo Bennet bestätigten mikroskopischen Untersuchungen über die Encephalomalacia, um die Corpuscula exsudationis mit der Entzündung in Verbindung su bringen, verdienen gewiss alle Beachtung. Bis jetzt ist es aber noch nicht gelungen, diese Exsudetionskörperchen in allen Fällen der sogenannten weissen Erweichung wahrzunehmen, und in jenen Fällen, wo sie geschen wurden, fehlte der übrige Beweis einer entzundlichen Thätigkeit. James R. Bennet betrachtet sie daher lediglich als Beweis einer krankbaften nutritiven Aktion. Indeas ist die sogenannte weisse Erweichung immerhin noch ein Gegenstand, der hinsichtlich seiner Natur näher untersucht werden muss, wenn ein vollgültiges Urtheil abgegeben werden soll.

Guilliot behauptet, dass das Gehirn kraft seiner hygrometrischen Eigenschaften fähig sei, eine seinem eigenen Gewichte gleiche Menge Wasser aufzunehmen. Auf diese Weise liesse sich allerdings leicht erklären, warum in einzelnen Fällen die Ftässigkeit in den Ventrikeln gänzlich fehle, oder doch nur in geriager Quantität vorhanden sei. James R. Bennet geht noch einen Schritt weiter, dass die hygrometrische Natur des Gehirmes in vielen Fällen die zentrale Erweichung bedinge. Benn es sei durch Paterson völlig bewiesen, dies die Theile, welche dem Cezebro-Spinal-Fluidum zunächst liegen, die ersten seien, die nach dem Tode eine pseudo-morbide Erweichung zeigen. Zugleich könne nur geringer Zweifel obwalten, dass viele der berichteten Fälle von Erweichung wegen Krankheit nichts mehr als Beweise pseudo-morbider Erweichung gewesen seien.

Rokitansky hat durch direkte Versuche ermittelt, dass Stücke von Gehirnsubstanz durch stundenlanges Eintauchen in Serum durchaus nicht verändert werden. Nach seiner Meinung hat die sogenannte weisse Erweichung bei den heiden ersten Fermen, namentlich bei der eigentlich entzündlichen Form, die Bedeutung des jeden beliebigen Rutsundungs - und Excudationsheerd umgebenden, überhaupt nicht selten akut auftretenden Oedems. Bei der Zartheit des Substrates, besonders aber bei der durch den Exsudationsprozess gesetzten (entzundlichen) Lockerung der Textur des Ependyma und des Gehirnes sei nichts natürlicher als jene vielfache Zertrummerung desselben, die als weisse Erweichung erscheine. Ferner sei wohl zu beachten: "Entsteht sin Erguss, sagt er, so dass in den Hienhöhlen nicht alsbald durch Verdrängung des Gehirnes Raum geschafft werden kunn, so wird die Exaudation durch den Widerstand von innen her zurückgehalten und zurückgedrängt und ein Antheil des auf dem Ependyma zu exsudirenden Serums in das Gewebe des letzteren und die nächste Gehirnmasse ergoseen, woraus eine diese Textur zertrümmernde Infiltration um so mehr hervergeht, je mehr ein ödematom Zustand des Gehirnes als chronischer schon vorher bestauden oder bei schon präexistirendem Ergusse das die Kammern umgebende Gehirnmark eine Dehnung erlitten hat." Während in den beiden ersten Formen ein entzündlicher Prozess die Erweichung bedingt, soll bei der dritten Form das mechanische Moment besonders wirksam sein. Diesem Binflusse wird wohl ein zu hoher Werth beigelegt.

Dieser dritten Form liegt, wie Rokitansky glaubt, ein Zustand von Hyperämie zu Grunde. Die Hyperämie wird bald bedingt und unterhalten durch den Reiz von Aftergebilden in der Schädelhöhle, bald durch Herzkrankheiten, rhachitische Beschaffenheit des Brustkorbes, Unwegsamkeit der Lungen bei Tuberkulose und Phthise, unter Konkurrenz einer serösen Beschaffenheit der Blutmesse, bald endlich durch einen Prozess, der jenem analog ist, welcher den selbstständigen Hydrops der Scheidenhaut auf eine mehr oder weniger rasch vorübergehende Weise bedingt. Das Ergebniss der Hyperämie ist eine seröse Ausscheidung in den Ventrikeln und Gehirn-Oedem.

Ein höchst beschtenswerther Umstand ist das gleichzeitige Vorkommen von Tuberkein in der Gehirnsubstanz, in den Lungen und Bronchialdrüsen, in der Leber und Milz, in dem Magen und Mesenterium, so wie in der Pleura und dem Bauchfelle. Dieses beweist klar die in dem Körper vorhandene tuberkulöse Kachexie. Wichtig ist auch der Rhachitismus. Das tuberkulöse Knochenleiden befällt zuweilen das Felsenbein und den Zitzenfortsatz. und verbreitet sich als tuberkulöse Entzundung auf die Hirnhäute.

Eine Reihe von Fällen.

Nachdem wir den physiologischen und anatomischen Charakter dieses Hirnleidens in seinen Hauptzügen angegeben haben, lassen wir eine Reihe von Beobachtungen, die unserem Tagebuche entnommen sind, folgen. Das Studium individueller Fälle bietet nicht blos ein grosses Interesse, sondern hat auch einen reellen, praktischen Werth.

Erster Fall.

E. K., ein 7 jähriger Knabe, hatte einen skrophulüsen Habitus und grazilen Körperbau. Der Schädel war oval, vorn ziemlich breit, die Haut zart, weise, und an einzelnen Stellen des Kopfes fand sich Tinea vor, die sich in den letzteren Tagen sehr vermindert haben soll. Erst im fünften Jahre lernte der Knabe aprechen, die Sprache blieb aber undeutlich. Wenn seine anderen Geschwister ausgingen, blieb er gern bei seiner Mutter zu Hause. Auch legte er sich gewöhnlich früh zu Bette, schlief anfangs ruhig, fuhr dann aber plötzlich auf, schrie, schlug mit den Händen um sich und wollte aus dem Bette apringen. Redete man ihn laut an oder rüttelte man ihn stark, so wurde er endlich wach, beruhigte sich und schlief wieder ein. Diese Prozedur trat seit einem halben Jahre häufig ein, und liess sich selbst durch Androhung von Schlägen, die sich die Aeltern erlaubten, nicht beseitigen.

Acht Tage vor seinem Erkranken hatte der Knabe mit seinen Geschwistern und Gespielen ein kleines Fost gehalten, und bei dieser Taselrunde zu viel gegessen und zugleich einer Erkältung sich ausgesetzt. Der Knabe war ansangs von einem anderen Arzte behandelt worden. Er war sehr verdriesslich, und klagte soch heiss an, die Karotiden pulsirten stark, die Augen waren lichtscheu, die Pupillen erweitert, die Gesichtssabe wechselte und war bald roth bald blass, die Zunge weiss belegt und trocken. Es ersolgte saures Ausstossen und wiederholtes Erbrechen schleimiger Massen und der genossenen Speisen, der Unterleib ertrag ohne alle Empfindlichkeit selbst einen starken Druck. Der Stuhl war verstopst, der Urin sparsam und jumentös, die Nase tracken, der Puls frequent, mässig voll und gespannt, die Haut dünstete gelinde aus.

 Als mir die Behandlung übertragen wurde, waren bereits swei Gran Kalomel verbraucht und sechs Blutegel an den Kopf gesetzt worden. Ueberdies war Ungt. tart. atib. auf den Scheitel eingerieben. Es wurde noch Merkurialsalbe in die Submaxillargegend eingerieben, Lavement applizirt und kalte Fomente auf den Kopf gemacht. Es erfolgten vier flüssige Stühle, verbunden mit vielen grünen Massen, der Urin wurde hell und klar und verlor das schleimige Sediment. Die felgende Nacht verlief sehr

unruhig und ohne Schlaf.

Am 10. August, dem 5ten Tage meiner Behandlung, bekam der Knabe, nachdem ohne mein Wissen das Bettleinen gewechselt worden, Frösteln und heftigere Schmerzen in der Stirne und Schläfe. In der nichten Nacht war er wieder sehr unruhig, behrte häufig den Finger in die Nase, so dass ein Bluterguss erfolgte. In den frühen Morgenstunden fing er plötzlich laut aufsuschreien an, klagte über vehementen Kopfschmerz und sprach verwirt. Die Pupillen waren erweitert, der Puls langsam, die Haut trocken, eine leise, kaum sicht – und hörbare Respiration wechseite mit tiefen, soufzerartigen Athemzügen. Der Knabe konnte den Kopf nicht aufrecht halten und fuhr mit den Händen nach demselben.

Am 11. In den Abendstunden traten periodisch Leibschmerzen und Drang zum Stuhle ein, ohne dass Oeffnung erfolgte. Der Urin war hell und klar, aber sparsam, der Durst vermehrt, die Temperatur erhöht, die Wangen geröthet, aber nicht heiss, der Puls längsam, bald aussetzend, bald doppeltschlägig. Der Knabe lag am liebsten auf der rechten Kopfseite, unter welche er die rechte Hand legte. Nachdem er bis um 2 Uhr Nachts ziemlich ruhig gewesen und geschlummert hatte, fing er an zu stöhnen, zu jammern und zu kreischen, streckte die Füsse bald gerade aus, bald zog er sie wieder gegen den Unterleib aufwärts, griff mit der Hand bald nach der Stirne und dem Hinterkopfe, bald nach den Genitalien, rieb die Augen, hatte einen atieren Brick, knirschte mit den Zähnen, zuckte mit den Extremitäten und verzog den rechten Mundwinkel.

Am 13. Nach im Allgemeinen ruhig verlaufener Nacht und zwei kopiösen Kalomelstühlen hatte der Knabe nicht blos in den Morgenstunden, sondern auch den ganzen Tag über wieder mehr Besinnung, er fragte und antwortete, kannte die Umgebung und

verlangte seine Spielsachen.

Diese scheinbare Besserung war von kurzer Dauer. Schon am felgenden Morgen lag der Knabe wieder in einem anhaltend soporösen Zustande, hatte heftiges Fieber und mussitirende Delirien. Er formte den Mund, als wollte er eine Trompete blasen, eder sperrte den Mund weit auf, um gleichsam nach Luft zu schneppen, rieb die Beine an einander, rutschte im Bett abwärte, griff mit der Hand in die Luft oder zupfte an der Bedeckung. Der Puls, welcher an den vorigen Tagen kaum 60 Schläge machte, war frequent, und Stuhl und Urin gingen unwillkürlich ab.

Am 18. Um Mittag rothe Wangen und grosse Hitze, um

6 Uhr Abends trat Fröstein ein, welches sine halbe Stunde dauerte und einer gleichmässigen Wärme wich. Die Beine weren gegen den kallabirten Leib angezogen, die Augen öffneten sich auf einen Augenblick hald ganz, hald nur halb, die Pupillen waren erweitert, der Kapf wurde hin und her geworfen, dabei tiefes, seufzerertiges Athemholen mit Stöhnen und Ausrufen: "O, mein Gott!"

Auch am folgenden Tage dauerte das laute Rufen fort, und wurde der Mund zusammengezogen, als wollte der Knube auf einem Instrumente blasen. Die Finger waren krampfhaft ficktirt und die

Daumen in die Hohlhand eingeschlagen.

Am 20. Anhaltende Konvulsionen beselen die oberen Extremitäten. Der Knabe erkannte aber die Umgebung wieder, und antwortete ruhig auf die vorgelegten Fragen Ja oder Nein. Die Pupillen schienen weniger dilatirt und zogen sich bei einsallendem Lichte zusammen. Der Knabe lag in einem komatösen Zastande mit schnurchender Respiration, Blasen standen vor dem Munde, der Puls war frequent und klein, Schweiss bedeckte die Körperobersäche.

Am 22. Die Brust ragte vorn bedeutend hervor und war hinten auf dem Rücken ausgehöhlt, der Kopf wer nach hinten übergezogen, während der Hals einen bedeutenden Voraprung machte und die rechte Schulter abwärts und die linke aufwärts stand. Die Augen rollten unstät nach allen Seiten, weren entzündlich geröthet und sonderten ein eiterartiges Sekret ab, das Gesicht war blass und kollabirt, der Mund stand offen und wurde verzogen, die Hände zuckten. In den Nachmittagsstunden erfolgte der Tod.

Zweiter Fall.

Jette A., ein 4 jähriges Mädchen, hatte einen krötenartigen Bauch und litt früher oft an Nasenbluten, und noch in der letzteren Zeit an Kopfgrind, der spontan geheilt war. Das Kind klagte mehrere Tage vor dem Ausbruche der Krankheit über Schmerz in den Augen, verlor die Esslust, fühlte sich hinfällig

and sagte oft: "Der Kopf thut mir wehe."

Am 22. Juni. Anhaltende Schlummersucht, die Augen halb geöffnet und lichtscheu, die Zunge trocken und gelblich belegt, keine Esslust, der Unterleib voll, wiederholtes Erbrechen, der Stubl seit drei Tagen verstopft, Durst, Hände und Füsse halt, während am Kopfe die Temperatur erhöht war, der Pula beschleunigt und klein, die Respiration leise, das Gesicht bald blass, bald geröthet, der Urin floss sparssam.

Neben dem Kalomel, alle 2 Stunden ein halber Gran, wurde eine Ausseung von Magnes, aulph. gegehen und zugleich zwei

Blutegel an den Kopf gesetzt.

Am 24. Der soporose Zustand dauerte fort, des Kind griff oft mit der Hand nach dem Kopfe, war aussemt verdrieselich und

gab mitunter ein klagendes Geschrei von sich. Der Pals war rahiger, die Zange reiner und ein Stuhl mit einem Spulwurme erfolgt. Bis zum 27. gingen noch 10 Spulwürmer mit den Kalemeistäblen ab, der Bauch keliabirte, Nase und äusserer Gehörgung weren trocken, die Schlummersucht hielt an.

Am 28. Die Urinsekretten fiel reichlicher aus. Indess liese sich des Kind kaum aus dem soporösen Zuetande auswecken, und konnte die vorgehaltenen Objekte nicht fiziren, sondern griff je-

desmal fehl mit seinen Händen.

Am folgenden Tage nahm der Soper ab. Das Kind weinte und jammerte über das im Nacken liegende Vesikator, hatte einen eigenthümlichen, verwirrten Blick, mitunter Risus sardenicus und streckte est die zugespitzie Zunge aus dem rechten Mundwinkel.

Am 30. Des Kind erkannte die Umgebung wieder, schlief rahig, verlangte ein Butterbrod und seine Spielsschen. Die Nass und der äussere Gehörgung eonderten wieder Schleim ab. Fieber war nicht zu bemerken.

Am 2. Juli. Soit einigen Tagen nitterten die abgemagerten Hände, und wurden die Finger epielend hin und her bewegt, als sollte mit denselben etwas zerrieben werden. Die Spruche war heiser und aussallend veründert, alle Silben und Worte wurden beim Aussprechen ungewöhnlich lang gezogen. Diese eigenthümliche Spruche hatte sich am 5. Juli, wo das Kind als Kenvuleszentin entlassen wurde, wieder verloren.

Dritter Fall.

Marie P., 11 Monate alt und gut genährt, wurde verdrieselich und bekam Schlummeranfälle. Die Stirn und das Hinterhaupt fühlten sich heiss an, während Hände und Füsse kalt waren. Der Kopf kennte nicht aufrecht gehalten werden, sondern fiel unwillkürlich von der einen Seite zur enderen, die Karetiden pulsirten stark, der Puls war beschleunigt und härtlich, das Gesicht blase, die Nase trocken, die eft mit dem Handrücken zerrieben wurde, die Zunge weuig belegt, der Burst sehr vermehrt, der Stuhl träge, der Bauch weich, nicht kellabirt und heiss in der Präkerdtalgegend, die Urinsekretion sparsam. Zugleich litt das Kind bereits mehrere Tage an häufigem Erbrechen, welches besonders bei Bewegungen des Kopfes und beim Aufnehmen aus der Wiege eintrat.

Nach dem Gebrauche von 13 Gran Kalemel und der Applikation von Blutegeln waren nach 10 Tagen die Hirnzussille be-

seitigt und die Konvaleszenz eingetreten.

Im Februar 1840 litt das domniu 11/2 John alte Kind on katerrhaltscher Bronchitis und wurde im Herbste des nämlichem Jahres von dem epidemischen Keuchhusten befallen. Nachdem der Keuchhusten einige Zeit angedauert hatte, verlor dus Kind die Essiust und Mantscheit und wurde so verdriesslich, dass es um sich schlug, wenn Jemand sich ihm näherte. Hierzu gesellte sich ein soperöser Zustand. Diese Zufälle bestanden bereits einige Tage, als am 12. Nevember meine Hülfa beansprucht wurde. Gestern war zweimal Erbrechen erfolgt, die Zunge weiselich belegt, der Stuhl erfolgt, das Gesicht ungewähnlich blass, weder am

Kopfe noch auf dem Bauche nahm man Hitze wahr.

Am 12. Das Kind sass auf seinem Stühlehen am Tische und spielte, wurde aber bald nachher wieder äusserst mürrisch und schlummersüchtig. Der eingetretene Stuhl bestand aus gränen im Wasser schwimmenden Massen, der Urin floss spärlich und bildete ein weisegelbliches Sediment, während die übrige Flüssigkeit eine weingelbe Farbe hatte. Der Unterleib war eingefallen. Erbrechen erfolgte heute nicht, aber das Kind schluckte stets, als wenn etwas gegen den Hals aufwärts stieg, und griff oft nach den Genitalien, nach den Ohren eder einer anderen Stelle des Kopfes, dessen Temperatur kaum erböht war. Die Nase war trocken und wurde häufig gerieben, die Augen in ihre Höhle zurückgesunken, das obere Augenlid gerunzelt, die Pupillen zusammengezogen, Röthe weshselte mit Blässe der Wangen, die Bindehaut zeigte rothe Gefässe, der Durst war vermehrt, das Kind wollte essen.

Abends B Uhr traten Konvulsionen ein, die Papillen erweiterten eich stark, zogen sich aber beim Lichte wieder zusammen, mitunter erfolgte ein acharfes, kurz abgestessenss Hüsteln, die Bedeckung wurde mit Gewalt abgetreten, die Haut fühlte sich trocken und kalt an, der langsame Puls wurde später wieder frequent. Das Kind griff oft mit der Hand nach dem Halse.

Am 13. Die Verdriesslichkeit ging so weit, dass das Kind nicht nur Jeden, der sich seinem Bette nähern wellte, mit dem grössten Unwillen abwehrte, sondern auch seine eigene Mutter und sich selbst in die Finger biss. Es duldete durchaus keine Bedeckung, die se jedesmal mit Unwillen wieder wegtrat, und lag auf dem Rücken mit weit awseinander gespreisten Beinen und starrenden Augen. Mehrmals trat hestiges Fieber ein und darauf Schweiss, besonders sin Kopse. Der Urin flose sparsam, war weisslich und machte einen gelblichen Bedensatz.

In der folgenden Nacht liess das Kind vier mal ziemlich viel Urin, der wasserhell und ohne Bodensatz war. Während der Morgenzeit tiefer Sopor, Gesicht blass und ernet, Lippen spröde, Ohrmuscheln bleich, Augen lichtscheu, Pupillen zusammengezegen, Unterleib kollabirt, weder am Kopfe noch auf dem Bauche Hitze, der Pals frequent, klein und regelmässig, die Respiration ruhiger wie gestern. Das Kind führte die Hand oft zum Nabel, griff nach dem Kopfe und den Ohren oder fuhr mit der Hand über

des Gesicht hin, kratzte und biss sich selbst und Andere.

Wieder um 8 Uhr Abends erschienen zum zweiten Male Kenvalsionen, die über eine genze Stunde dauerten. Während derselben trat in ruhiger Rückenlage Erbrechen zäher Schleimmassen sin. Der Kenthusten war weniger höftig und endete ohne Erberchen, dagegen stellte sieh das trochene, kum abgestossene Hüsteln häufiger ein. Das Kind murmelte heute und gestorn unverständliche Worte. Die Sprache hatte sich in so weit auffallend verändert, als jede einzelne Silbe ungewöhnlich lang gezogen wurde. Ein Druck auf die Helewirbel erregte Schmerz und vertrachte Weinen. En erfolgte heute nur ein einziger Stuhl von geiner Farbe und breiartiger Konsistenz. Bei einfallendem Lichte wegen sich die erweiterten Pupillen wieder zusammen.

Am 15. Während der vorausgegangenen Nacht und in den Morgenstunden fast anhaltend Konvulsionen, Drehen der Augen, der Pals sehr frequent und klein. Das Kind starb an diesem

Tage.

Vierter Fall.

Emma R., ein 2 jähriges kräftiges Mädchen, war seit einiger Zeit sehr verdriesslich und hat seit mehreren Tagen hie und da im Gesichte einen Ausschlag. Das Kind bohrte öfters bis zum Blutausflusse mit dem Finger in die Nase, die auf der rechten Seite mit einer braunen Kruste verstopft war, verler die Esslust, erbrach sich, weinte viel, schlief unruhig und wollte bald in der Wiege liegen, bald auf den Arm ganemmen sein, wo es dann den Kopf anlehnte.

Am 5. April 1837 wurde ärztliche Hülfe nachgesucht. Das Gesicht war blass, die Augen trübe, der Kopf schwer und heiss, der Stubil träge, die Urinausleerung selten und sparsam, die Zunge weisslich belegt, der Appetit geschwunden, fast gar kein Durst, der Puls beschleunigt, weder schleppend noch intermittirend. Zwei mal trat Erbrechen ein. Gegen Abend schlief das Kind ruhig und lange, und erwachte mit dem Ausrufe: "Nicht fest halten, nicht fest halten!" Dabei fuhr es mit den Händen gegen den Kopf aufwärts.

Am folgenden Tege erfolgten auf den Gebrauch von Kalomel zu gr. β. p. d. und einer Auflösung von Tart. natron., die abwechselnd genommen wurde, mehrere Stühle, ohne dass sich jedech die Zufälle änderten, im Gegentheile hatte sich das mürri-

sche Wesen gesteigert und wer Sturrsehen eingetreten.

Am 7. Das Kind schlummerte viel, lag am liebsten in der Wiege und rieb Augen und Nase. Am folgenden Morgen, we sich der Kopf heise anfühlte, wurden 8 Blutegel gesetzt und kalte Fomente applisirt. In den Nachmittagestunden war das Kind munterer, setzte sich in der Wiege auf und äusserte Vergnügen am seinen Spielsachen. Es zog die Krusten aus der Nase, zerrte an den spröden Lippen und zeigte auf Verlangen die Zunge, die fast ganz rein war. Das Fieber war gelinder und dis Tamperatur am Kopfe weniger erhöht. Indess dauerten an den folgenden Tagen die Schlummsrought, Hartleibigkeit und sparsame Urinsekreiten

fert, des Erbrechen aber blieb aus. Die Lippen schwoflen an und waren exkorlirt, wiewehl aus dem Munde kein Kalemelgersch wahrzunehmen war. Das Kalemel wurde ausgesetzt, dessen Tetalquantität sich nicht genau berechnen liess, weil manches Palver halb im Löffel geblieben und manches weggeschlagen war. Bin Infus. senn. comp. mit Salpeter bewirkte gleich Erbrechen.

Am 11. Während der Nacht schlummerte das Kind viel und erbrach sich ein Mal. Morgens 6 Uhr: Das Kind war sehr verdriesslich, die Temperatur am Kopfe wieder erhöht, weshalb nochmals 2 Blutegel applizirt wurden, das Gesicht blass, die Augen tief in ihre Höhle gesunken, die Nase schlen wieder etwes Schleim abzusondern, ein reichlicher Kalomelstuhl war eingetreten, aber kein Tropfen Urin gelassen. Das Kind lag am liebsten auf der linken Seite, mit gegen den Bauch angezogenen Beinen.

Am Tage lag das Kind fast anhaltend in einem soporesea Zustande, mit halb offenen Augen, war mehr apathiach, kennte den Kopf nicht aufrecht halten und musste sich wiederholt er-

brechen.

Am 12. In verflossener Nacht trat einige Male Würgen, aber kein Erbrechen ein. Das Kind war äusserst verdriesslich, man durfte es weder ansehen, noch sich der Wiege nähern, es weinte dann, wurde ganz unwillig und schlug mit den Händen um sich. In der Nase bewegte sich auf und ab Schleim, obne dass er ausfloss. Mituater trat Niesen ein, die Lippen bluteten bei der geringsten Insultation, wiederholte Neigung zum Erbrechen, häufig Gähnen, seufzerartige Respiration, Unterleib eingefallen, bedeutende Abmagerung. Das Kind forderte ein Batterbrod, legte es aber neben sich hin, ohne davon zu essen, und bemerkte, dass von dem Palmstocke ihrer Schwester Nüsse genommen seien. Darauf fiel sie wieder in den seporäsen Zustand, nuhm aber bei verschlossenen Augen wahr, wenn sich Jemand der Wiege näherte, worüber es den grössten Unwillen äusserte.

Am 14. Noch immer währte die Neigung zum Erbrechen stark, begleitet von einem öfteren Drange zum Stuble, ohne dem eine Ausleerung nach oben oder unten erfolgte. Die Urinsekretien war etwas reichlicher, der Harn selbst hell und klar, mitunter aber trübe. Das Kind lag in der Regel auf dem Rücken, legte sich jedech bald auf die eine, bald auf die andere Seite.

Am folgenden Tage schlummerte das Kind viel weniger, und wellte oft auf den Arm genommen sein, we es dann den Kepf auf die Schulter der Mutter legte. Aber bald verlangte es wieder

in die Wiege.

Am 16. Houte flossen zum ersten Male wieder beim Weinen Thränen zus den Augen, auch kam Schleim aus der Nase und weren beide äussere Gehörgänge feucht. Das Kind war nech sehr übel gelsunt, und forderte beid dieses, beid jenes, und war nicht eher zufrieden, bis seinem Wunsche entsprochen wurde. Nach dem Erscheinen eines der Tinez ähnlichen Ausschlages auf dem Kopfe schwanden buld alle Zufälle und folgte völlige Genesung.

Pünfter Fall.

Ludwig S., ein sechs Menate altes schwächliches Knäbchen. war bereite über 8 Tage krank. Das Kind schlummerte anhaltond, mit halb offenen Angen und erweiterten Pupillen, schreckte auf, hatte grosse Hitze am Kopfe, besonders am Hinterhaupte, die Karotiden pulsirten stark, und beim Auflegen der Hand auf die noch nicht verknöcherten Fontanellen fühlte man ebenfalle eine starke Gofassaufrogung. Die Gosichtsfarbe wechselte und war bald reth, bald blass, die Respiration leise, von tiefen Seufzern unterbrechen, der Koof lehnte sich beim Aufnehmen gleich an. Würgen und Erbrechen traten bei Bewegungen des Kindes ein, auch veruranchten nie einen treckenen Husten, der aber auch in ruhiger Lage erfolgte. Der Unterleib war weich, nicht kollabirt, der Stuhl seit einigen Tagen dunn, in's Grune hinüber spielend, der Urin Acce spärlich, die Zunge war weiselich belogt, das Kind wollte nicht gern mehr die Brust nehmen und bekam um den Mund Zuckungen.

Alle zwei Stunden ein Pulver aus einem halben Gran Kalomel, zwei Blutegel an den Kopf und zugleich kalte Fomente.

Am folgenden Morgen traten Konvulsionen ein, die sich im Laufe des Tages noch zwei Mal wiederholten. Die Pupillen waren erweitert und reagirten wenig auf das einfallende Licht, die Augen wurden in ihrer Höhle hin und her gedreht eder starrten und schlossen sich nicht, wenn man auch auf dieselben mit dem Finger losfuhr; sobald aber nur die Spitze der Cilien berührt wurde, schlossen sie sich gleich. Der Kopf fühlte sich noch heiss zu, wesshelb nochmels 2 Blutegel applizirt wurden, der Puls war henchleunigt, die Respiration wie gestern, mehrere grünlich-gelbe Stühle waren erfolgt.

Am dritten Tage der Behandlung hatten die Stuktentleerungen ain eigelbliches Aussehen ungeachtet des Fortgebrauches des Kalomels, und waren die Pupillen merkwürdiger Weise viel weniger erweitert als gestern. Auch wurde viel Urin gelassen. Am folgenden Morgen gab das Kind den Geist auf.

Sechster Fall.

Am 10. Oktober 1840 wurde ich Nachts zu August C. gerafen. Der Knebe war 1½ Jahr alt, gross und stark, hatte einen grossen Kopf und eine blasse Gesichtsfarbe und litt schon einige Tage an einem katerrheitschen Husten. Um 3 Uhr Nachts fing er an, mit einem Kruptone zu husten, bekam Dyspnee und eine schnarchende Respiration. Nach dem Hustenanfalle war das Kind wieder munter, und am dritten Tage nachher wieder hergestellt.

Am 22. Oktober wurde ich abermals gerusen und vernahm, dass das Kind gleich nach dem Krup vom Keuchhusten, der gerade epidemisch herrschte, befallen worden sei. Das Kind sah auffsllend und eigenthümlich blass aus, war verdriesslich, hatte keine Esslust mehr, machte selten und nur wenig Urin und litt an Hartielbigkeit. Schlammeranfälle waren noch nicht bemerkt, auch zeigte sich die Temperatur am Kopse nicht erhöht und eus der Nace floss Schleim. Das Kind hatte, besonders des Nachts, mehr Durst, gähnte mitunter, rich Nase und Augen, und wellte beld auf seinem Stählchen sitzen, bald auf dem Arme getragen sein.

So blieb der Zustand bis zum 28. Oktober. Das Kind machte heute den ganzen Tag über noch nicht eine einzige Unze Uria. Der Harn selbst war weiselich, trübe, und bildete kleine helle, glänzende Psrtikelchen als Bodensatz. Nachdem er die Nacht über gestanden, hatte sich ein weiseliches Sediment gebildet, und die über demselben befindliche Früssigkeit war hell und klar, von strohgelber Farbe. Erbrechen trat heute zum ersten Mal und zwar auf den Genuss eines Apfels ein, die Zunge zeigte nur auf der Wurzel einen geringen Beleg, die Esstust hatte sich nicht vermehrt und das verdriessliche Wesen zugenommen. Das Kind hatte einen unsicheren, schwankenden, strauchelnden Gang, schreckte oft auf, zupste häufig an dem Kinne und den Lippen und bekom häufigere und stärkere Anfälle des Keuchhustens.

Nach der Applikation von 4 Blutegeln wurde das Kind munterer, verrieth mehr Esslust und liess eine reichliche Menge Harn. Auf den inneren Gebrauch von Salpeter erfolgten swei Stähle. Die Sekretion der Nase und des äusseren Gehörganges war, wenn auch noch nicht völlig geschwunden, doch sehr vermindert.

Am 30. Das Kind schlummerte heute wenig und war ziemlich munter, hette wieder mehr Appetit und wenig Durst und einige nicht ergiebige Stühle. Bis dahin war nur Netr. und Kal. mitr., Tart. netron. und Magnes. sulph. gebraucht worden. Die Urinsekretion blieb äusserst sparsam, und die jedesmelige Menge betrug kaum eine halbe Unze. Während des soporösen Zustandes hatte das Kind leichte Zuckungen an den Händen, die es est nach dem Hinterkopse führte. Auch legte es eine Hand gern auf die Genitalien. Es warf sich oft hinten über, schmeckte häusig, rieb die Augen und zupste an Bart und Lippen, das Hinterhaupt fühlte sich wärmer an als der übrige Kopf, die Stirn war sogar kalt, der Puls war etwas gereizt, setzte wohl aus, oder es solgten sich einzelne Schläge rascher. Der Unterleib war eingefallen, Niesen und Gähner micht ganz selten. Einige Kalomelstühle traten ein.

Am folgenden Tage erschienen die Schlummeranfälle wieder häufiger, so wie die Zuckungen an den Händen, und zeigte der Hinterkopf in der Morgenzeit eine erhöhte Temperatur, während sich Abends keine Hitze vorfand.

Am 1. November. In verflossener Nacht, we das Kind viel

hustete unid sich bisweilen erbrach, trat ein allgemeiner Schweils sin, der besonders am Hinterhaupte stark wer. Die Physiognomie blieb selbat in den günstigen: Augenblicken, wo das Kind dem Spiele seiner Geschwister zusah, gans ernst und bekundete ein tiefes inneres Leiden. Der Blick war oft stier, die Augen hatten sich in die Orbita zurückgezogen und die Ohren ein auffallend bleiches Aussehen, leise, kaum sicht- und hörbare Athemzüge wechselten mit lauteren und soufzerartigen. Das Kind sprach wenig, schlummerte viel, zupfte bald an dem Bart, bald an den Lippen, bald an den Hauren und lehnte gleich den Kopf an, wenn es aufgenommen wurde. Der Puls war frequent, sonst aber regelmänsig, die Abmagerung hatte bedeutende Fortschritte gemacht.

Am 2. Auch heute traten mehrere Kalomelstühle ein, und wurds viel Urin gelassen. Das Gesicht war leichenblass, die Ohrmuscheln bleich, mit durchschimmernden rothen Gefässen, die Nase trocken, der Durst vermehrt. Abende lag das Kind in soporösem Zustande, schrekte auf, lächelte und griff mit beiden Händen nach dem Kopfe, der keine erhöhte Temperatur nachwies.

Der Kollepeus des Bauches fiel noch mehr auf.

Am 3. Es erschienen zu wiederholten Malen hestige Konvulsionen, die wirklich grässlich waren, wenn sie gleichzeitig mit dem Kouchhusten eintraten. Zum ersten Mal trat diese fürohterliche, das Hers tief ergreisende Szene ein, als des Kindermädchen unvorsiehtiger Weise an die Wiege stiess. Das Kind achreckte gleich auf, und wurde nun von dem Keuchhusten und den Konvalsionen gleichzeitig befallen. Letztere behielten die Oberhand, während ersterer nicht durchgesetzt werden konnte. sotaliche Krumpf, die gräseliche Verzerrung des Gesichtes, die grosse Dyspace lässt sich nicht durch Worte beschreiban. dieses schaudererregende Bild je in seinem Leben gesehen hut. wird ea nie aus dem Gedächtnisse verlieren und mit Wehmuth an den Augenblick denken, wo er als müssiger Zuschauer dieses Naturapiel beobachtete. Die Pupillen erweiterten sich ganz enorm, kalter Schweiss triefte von Kopf und Gesicht, die Augen standen stier in ihrer Höhle, der Mund machte entsetzliche Zuskungen und Zerrungen, die Athemnoth war gransenles, der Puls auseerst frequent und klein, die Finger fiektirt, die Daumen in die Hohlhand eingeschlagen. Am folgenden Tage, wo die Kenvulsienen shne Unterbrechung anhielten, mechte der Tod dem Leiden sin Ende.

Siebenter Fall.

Maria J., ein 2 jähriges früher gesundes Mädchen, litt im zweiten Stadium am Kouchhusten, und war seit mehreren Tagen äusserst verdriesslich geworden, schlief unruhig und schreckte est im Schlase aus. Hierzu gesellten sich Schlummeranfälle, gestörte Beslust, vermehrter Durst und Erbrechen. Der Stuhl war ansange dierrhoeurtig, später aber träge, die Wangen bald geröthet, bald blass, das Kind rich Nuse und Augen, zupfte an den Lippen und machte selten und wenig Urin. Der Urin selbet hatte am 22. Nov. 1840, wo ich das Kind zum ersten Mal sah, ein weissgelbliches Aussehen und bildete ein schwefelgelbes Sediment. Der Unterleib war weich und heiss, nicht eingefallen.

Am folgenden Tage sah der Urin weiselich-trübe aus und machte einen flockigen Niederschlag, der Stuhl war träge und gelblich, Erbrechen erfolgte beim Husten, die Respiration gestaltete eich soufzerartig, leise Athematige wechselten mit tiefen und lauteren, das Kind schlummerte viel, hatte aber keine Hitze.

Am 24. Der Stuhl blieb träge und enthielt einen Spulwurm in den grünen Massen. In den Abendatunden erbrach des Kind einen grossen Fettklumpen, der weisagelblich aussah, glatt war, sauer roch und sich in Fäden ziehen liese. Vor etwa acht

Tagen hatte es ein Stück Speck verschluckt.

Am 25. Es trat nur ein Stuhl ein, mit einem Spulwurme, der Usin floss sehr spärlich und zeigte auf seiner Oberfläche ein schillerndes Häutchen, der Puls war weniger beschleunigt, der Gesichtsausdruck leidend, die Nase blass, die Pupillen verengert, die Augen lichtscheu. Das Kind weinte wieder Thränen und wellte ausser den Schlummeranfällen lieber auf dem Schoosse der Mutter sitzen als in der Wiege liegen, war aber äusserst mürrisch und wurde schon unwillig, wenn man es nur ensah oder seinen Namon nannte.

Am 26. Soporöser Zustand, Aufschrecken, Augen ganz geschlessen, Pupillen kontrahirt, mehrmals Erbrechen, Kauan und Niederschlucken, Gesicht blass, Respiration leise, von tiefen Seufzern unterbrechen, Unterleib flach und eingefallen, mituater laute Flatas, Stuhl träge, Urin wurde im Laufe des Tages kaum ein Esslöffel voll gelassen, Haut trocken, Puls frequent, mässig voll, Abmagerung schom merklich vorgeschritten. Das Kind zerrte an den spröden, abgeblätterten Lippen, griff nach dem Kopfe oder kratzte sich daselbst, such zog es an den Hauren oder schlug seger auf den Kopf.

Am 28. Währead gestern alle Araneien und Getränke gleich wieder ausgebrochen wurden, blieben sie heute zurück und entleerten sich selbst durch den Keuchhusten nicht. Das Kind schlummerte weniger und zeigte Lust an seinen Spielsachen. Der Urin hatte nicht mehr ein milchiges, träbes Ausschen, sendern war

hell und klar.

Am folgenden Tage wurde kein Tropfen Urin gelassen. Die Wangen waren zeitweise geröthet. Auf einen breitigten gelblichen

Stuhl folgte eine Kalomelausleerung.

Am 30. Das Kind war heute munterer und beschäftigte sich mit seinen Spielsachen; es schlummerte wenig, machte viel hellen und klaren Urin, hatte mehrere Stüble und zupfte an den Mandwinkeln bis zum Blutsusflusse. Der Puls war frequent und anssetzend, der Unterleib genz kollabirt. Am 4. Dez. wurde des

Kind als Konyaleszentin entlassen, und erfreut sich bis auf diesen Angenblick der bestan Gesundheit.

Achter Fall.

Julie v. B., 12/4 Jahr alt, wurde während des Keuchhustens von einem hitzigen Pieber und gleich derauf von Konvulsionen befallen, die eine halbe Stunde dauerten und nicht wiederkehrten. Das Kind war verdrieselich und schlummersüchtig, sehteckte im Schlase auf, verlor die Esslust und hatte vermehrten Durst und Poltern im Leibe. Die epigastrische Gegend sühlte sich heiss an.

Am 4. Oktor. Das Kind war sohr unruhig, wellte bald auf dan Arm, bald wieder in die Wiege, schmeckte fortwährend mit dan Lippen, zerrte an denselben und rieb die Nese, spreiste die Beine weit aus einander oder streckte sie aus der Wiege. Die rechte Hand lag unter dem Kopfe, dessen Temperatur nicht besenders erhöht war. Es traten mehrere Stühte ein und viel Urin wurde gelassen, der Keuchhusten erschien settener und war nur ein Mal mit Erbrechen verbunden. Ausserdem hörte men einen undaren Husten. Dieser Husten erfolgte beim Aufnehmen des Kindes, trat kurz hinter einander einige Male ein, war trocken und harz abgestossen.

Am 5. Das Ausschrecken war seitener, Durchfall mit vielen Biähungen, weder am Kopfe noch auf dem Leibe Hitze. Das Kind schlummerte viel und wollte beständig gewiegt sein und dahei gesungen haben. Gegen Abend war es sehr unruhig und sehluckte beständig etwas nieder, die linke Wange war umschrieben geröthet, die rechte dagegen zeigte nur rothe Streifen.

Am 7. Ausser den Schlummeranskilen zupste das Kind beständig an den spröden Lippen oder behrte den Finger tief in die
Nese. Das Auge war lichtscheu, die Pupilien zusammengezogen,
das Gosicht bald blass, beld geröthet, die Respiration sehr beschleunigt, der Puls frequent und kontrahirt, der Unterleib voll
und weich, bremsend helss, der Durst vermehrt, der Stuhl träge,
Urin wurde oft gelassen, kein Erbrechen, das Kind zeigte wenig
Theilnehme.

Am folgenden Tage waren die oberen Augenlider ohne Perbenveränderung so sohr geschwellen, dass die Augen nur bis zur Hälfte geöffnet werden kennten. Der Kopf ruhte auf der rechten Hand und danstete zus.

Am 9. Des Kind war ohne Unterbrechung beschäftigt, wenn es nicht gerade in tiesem Sepor lag, mit den Fingern zu spielen oder in die Nase zu bohren, an den Lippen zu zerren oder an der Bedeckung zu zupsen. Das Schleimrasseln in den Lustwegen und die Beschleumigung der Respiration weren heute bei weitem gelinder, auch die ödematöse Anschwellung der Augenlider hette sich vermindert, der Keuchhusten sowehl als der kurz abgestossens trockene Husten erschienen seltener. Das Kind verlangte Speisen; ass aber nur wenig und zwar mit einer Art von Hastigkeit. Die

Zunge war auf der Mitte und Wurzel gelblich belegt, der Durst weniger heftig als gestern, die Temperatue nicht besonders erhäht. Mitunter trat Würgen ein, aber kein wirkliches Erbrechen, der Bauch kollabirte, der Stuhl blieb träge und die Urinsekretien

sparsam.

Am 10. In verflossener Nacht hatte das Kind grosse Hitze, und am Tage schlummerte es fortwährend mit genz geschlessenet Augen. Die Berührung des Kopfes wurde bald geduldig ertregen, bald mit Unwillen abgewehrt. Aus den äusseren Augenwinkeln Aoss Feuchtigkeit. Das Spielen mit den Fingern, das Zerren an den Lippen und des Behren in die Nase, deren Spitze eine dem weissen Wache ähnliche Ferbe hatte, dauerte ausser der Schlummarsucht beständig fort. Der Kopf konnte nicht mehr obne Unterstützung aufrecht gehalten werden, sondern lehnte sich gleich an, seigte aber keine erhöhte Temperatur. Beim Aufnehmen bekam das Kind Neigung zum Erbrechen und den kurz abgestossenen, trockenen Husten. Der Unterleib war in den Prakerdien ganz auffallend kellabirt, Urin wurde den ganzen Tag nicht ge-lassen, gegen Abend war die Respiration sehr beschieunigt und kurs, wobei die Präkordialgegend sich etark einwärts zog und knurrende Geräusche deutlich hörbar wurden. Die Haut war holes, trocken und sprode, die Abmagerung merklich vergeschritten.

Am 12. Es erfolgten drei reichliche Kalemelstühle, und wurde mehrmals Urin gelassen. Das Kind hatte wiederhelt Neigung sam Erbrechen und streckte die Zunge weit aus dem Mande. Das Gesicht war blass und aufgelaufen, die Pupillen reagirten nicht auf das einfallende Licht, sondern blieben erweitert. Das Kind schlummerte viel und war mit seinen Fingern nicht mehr so beschäftigt wie an den vorigen Tagen. Es schien zu deliriren und sagte bald "Zudecken!", bald "Na, Na!", und lag mit weit aus einander gespreizten Beinen auf der nach unten abgetrotenen

Decke.

Um. 10 Uhr Abende steckte das Kind die Zunge oft weit ess dem Munde, und hatte einen kurz abgestossenen, schroffen Husten. Darauf folgten Lächeln, Zähneknirschen, Verdrehen der Augen, die wild in ihrer Höhle umherrollten, Zuekungen, Schanm vor dem Munde, und bald nachher trat ein ergiebiger Kalomelstuhl ein. Die erweiterten Papillen zogen sich bei einfellendem Lichte wieder etwas zusammen, und die Augen schlossen sich. Nicht lange vor dem Eintritte dieser Prozedur küsste das Kind seine Mutter auf ihren Wunsch. Die Bindehaut war auf dem linken Auge stäcker geröthet als auf dem rechten.

In der folgenden Nacht erschienen die Konvulsienen immer häufiger und stätker, bis um 7 Uhr Morgens den 13. Okthr. der Tod der qualvollen Szene ein Ende machte. Bemerken muse ich nech, dass das Kind meistens mit dem Kopfe nach links lag, und der Konchhusten, ungestehtet der Konvulsionen, doch eintrat, wenn

gleich in verminderter Intensität.

Neunter Fall.

Joseph C., dessen Schädel im Verhältnisse zu seinem übrigen Körperbaue zu sehr ausgebildet war, litt von Geburt an ausserst häußg an Digestionsstörungen und später an verschiedenen Kinderkrankheiten, die seine korperliche Entwickelung sehr beeintrachtigten. Anfangs April 1837, wo der Kleine das zweite Lebensjahr erroichte, besiel ihn nach einer Erkältung der Füsse und dem Genusse unverdaulicher Speisen ein gastrisch - rheumatisches Pieber, und kaum war er diesem entgangen, so stellte sich in Folge einer neuen Erkältung dieses Hirnleiden ein. Das Kind verabscheute seine Spielsachen, wurde äusserst mürrisch, klagte über hestige Kopfschmerzen, konnte den Kopf nicht ausrecht halten, sondern liess ihn von der einen Seite nach der anderen fallen, und behrte ihn im Liegen tief in's Kissen. Die Temperatur war am Kopfe brennend heise, während die Extremitäten sich kalt anfühlten, die Karotiden pulsirten stark, das Gesicht war leichenblass, das Auge geröthet und lichtscheu, die Nase und der äussere Gehörgang trocken, die Zunge rein und reth, der Durst wehement, die Bsslust geschwunden, der Stuhl retardirt, die Urinausleerung sparsam, der Puls frequent und hart. Zu diesen Erseheinungen gesellte sich Erbrechen, Aufschrecken, Schlummersucht, die grösste Gleichgültigkeit, Greifen mit den Handen nach dem Kopfe, Zähneknirschen, eine kaum hor- und sichtbare Respiration, die von tiefen Seulzern unterbrochen wurde, und wiederholtes Ausrufen: "Verbrennen! Fallen!" Es wurden einige Blutegel an den Zitzenfertsatz gesetzt, ein Vesikator in den Nacken gelegt, in die Submaxillardrusen Merkurialsalbe eingerieben und innerlich Kalomel zu einem halben Gran p. d. alle zwei Stunden gereicht. Der Erfolg dieses Verfahrens war gunstig. Am siebenten Tage der Behandlung, wo die Unterkieserdrusen bedeutend angeschwollen, die Mundwinkel extoriirt und die Mundhöble selbst geröthet war, ohne dass man einen auffallenden Merkurialgeruch und den Beginn einer Salivation wahrnehmen konnte, an diesem Tage, wo bereits 45 Gran Kalomel und zwei Drachmen Merkurialsalbe angewendet waren, trat eine glückliche Wendung ein, welche mit grosser Wahrscheinlichkeit einen glücklichen Ausgang der Krankheit erwarten liess. In den Abendstunden sonderte die Nase wieder Schleim ab, die Augen, deren linkes von einem Oedem des oberen Lides befallen war, vergossen beim Weinen wieder Thränen, und beide aussere Gehörgange, der linke jedoch mehr als der rechte, fingen ebenfalls, an Schleim zu produziren. Um der Krankheit den letzten Rest zu geben, wurden in getheilten Dosen noch sechs Gran Kalomel und eine Drachme Merkurialsalbe angewendet. Dass nun der Zeitpunkt, wo das energische Verfahren ausgesetzt werden musste, gekommen sei, zeigte das eintretende Merkurialfieber, welches nach einigen Tagen wieder verschwand. Auf diese Weise entging der Kloine seinem nahen Untergange, erholte sich

ø

1

ø

Ħ.

ġ.

ı

pd

Ħ

ı

ø

1

Ì

schnoll und erfreut sich bis auf diesen Augenblick einer guten Gesundheit.

Zehnter Fall.

Heinrich S., 2 Jahre alt und kräftig, hat einen organischen Bildungsfehler. Die Uvula fehlt ganz, und im weichen Gaumen ist eine senkrechte ovale Oeffnung verhanden. Das Kind war gerade am Zahnen, und hatte seit mehreren Tagen Husten und Fieber. Man leitete das Unwohlsein von der Dentition und

der augenblicklich herrschenden Grippe her.

Am 1. April 1841. Das Kind hatte heftiges Fieber, war sehr verdrieselich, griff nach dem Kopfe, schlief unruhig und fahr oft im Schlase aus. Der Kopf war heise und das Auge lichtscheu, Röthe wechselte mit Blässe des Gesichtes, der Appetit hatte sich verloren und die Zunge sich stark belegt mit einem gelben Schleime. Urin wurde wenig gelassen, der Stuhl war in verstossener Nacht eingetreten.

Am folgenden Tage war das Fieber mässiger, die brennende Hitze hatte abgenommen, dagegen fühlte sich der Kopf noch heiss an und war der Puls sehr beschleunigt. Das Kind lag in einem soporösen Zustande, schreckte oft auf und konnte des Licht nicht ertragen. Das blasse Gesicht hatte eine ernste Physiognomie, die Zunge war reiner, die Urinsekretion blieb spärlich, die Stuhlaus-

leerung gering.

Am 3. Anhaltend soporöser Zustand, Greisen nach dem Kopse, Lichtscheu, Pupillen weder erweitert noch kontrahirt, Ausschrecken, beim Weinen flossen keine Thränen, Nase trocken, husserer Gehörgang seucht, Puls frequent und klein, Durst noch stark, Unterleib kollabirt, mehrere gelblichgrüne, gehackte Stühle.

Am folgenden Tage war das Befinden merklich besser. Pas Kind schlummerte weniger und hatte Vergnügen an zeinen Spielsachen, die Fieberhitze hatte bedeutend abgenommen und der Puls war weniger frequent, die Urinausleerung fiel reichlicher aus, dagegen blieb der Stuhl im Verhältnisse zu den angewendeten Mitteln (Kalomel mit Jalape) träge, die kalten Fomente wurden nicht mehr geduldet. Es folgte rasch völlige Genesung nach. Erbrechen wurde in diesem Falle nicht beobachtet.

Elfter Fall.

Johann v. A., ein 9 Monata altes, sehr stark genährtes Kind, hatte nach Aussage seiner Mutter gewöhnlich nur alle 2 bis 3 Tage Leibesöffnung, die mitunter auch wohl erst am 6. Tage erfolgte. Dabei war das Kind ruhig und munter. Seit mehreren Tagen weinte und schrie es viel, warf den Kopf nach hinten über und war sehr verdriesslich. Auffallende Blässe des Gesichtes wechselte mit vorübergehender Röthe, die Physiognomie war ernst und düster, die Mundwinkel zuckten, das Auge lichtscheu, die Pupillen wenig erweitert, die Nase trocken und die Stirne heise.

Das Kind fuhr mit der Hand oft über das Gesicht hin und hustote bei Bewegungen des Kopfes. Die Respiration war beschleunigt, die epigastrische Gegend heiss, der Bauch beim Drucke nicht empfindlich und etwas eingefallen, die Urinsekretion nach Aussage der Mutter nicht gestört. Zu diesen Zufällen gesellten sich Schlummeranfälle und Kreischen. So war der Zustand am 1. Mai 1851.

Am 2. Das Kind war munterer und stiess nicht mehr die eigenthümlichen Schreie aus, hatte mehrere Kalomeistühle und musste sich dreimal erbrechen. Der Urin war weingelblich und zeigte ein schillerndes Häutchen auf seiner Oberfläche, während in der Flüssigkeit selbst kleine Partikeln schwammen. Die Stirns war kelt, das Gesicht blass, der Bauch kollabirt, der Puls beschleunigt, während der Schlummersucht erregte er unter dem Finger das Gefühl, als wellten einzelne Schläge fortkriechen.

Den folgenden Tag trat wiederholtes Erbrechen und ein Kalomelstuhl ein, das Kind schlummerte viel und schlug häufig mit der Hand auf die Bettdecke. Der Urin war gleich nach dem Lassen weingelblich und bildete ein weisslich matt gelbliches Sediment, während die übrige Flüssigkeit ein trübes, milchigtes Aussehen hatte und auf der Oberfläche ein schillerndes Häutchen

zeigte. Das Glas war weisslich angelaufen.

Am 4. Das Kind erwachte aus dem soporösen Zustande mit Husten und Aufschreien, warf den Kopf hin und her und behrte endlich das Hinterhsupt tief in's Kissen. Plötzlich fing es an, mit einem feinen, scharfen, durchdringenden Tone zu schreien und schlug mit den Händen auf die Bedeckung. Mehrmals erfolgte Erbrechen, mitunter auch trockener Husten, der Stuhl war träge und grün.

Auch am nächsten Tage hörte man das gellende Aufschreien. Das Kind schlug fast anhaltend mit der geballten Hand auf seinen Kopf und gegen das Gesicht. Der Kopf wurde von der einen Seite nach der anderen geworfen und fühlte sich heiss an. Die verordneten Mittel waren bis jetzt nachlässig gebraucht und kalte

Fomente gar nicht applizirt.

Am 6. Anhaltende Schlummersucht und häufiges Aufschrecken, Kopf heiss, Pupillen erweitert, Pula beschleunigt, Gesicht leichenblass, Respiration seufzerartig, Erbrechen seltener, mehrere grüns übelriechende Stühle mit Flatus. Hierzu gesellten sich Konvulsionen, Verdrehen der Augen, Risus sardonicus, Zuckungen an den Händen, Einschlagen der Daumen in die Hohlhand und unter die flektirten Finger. Während der Konvulsionen, die sich auch am folgenden Tage oft wiederholten, stand das Auge stier und war die Pupille verengert, die sich aber beim Nachlesse derselben wieder erweiterte.

Am 8. Die Konvulsionen hatten aufgehürt, und die Pupillen sich etwas mehr zusammengezogen. Das Kind schlummerte heute nur wenig, war munterer, nahm Antheil an der Umgebung, sass in der Wiege und spielte. Von diesem Tage an schritt die Geneaung täglich fort, die selbat durch das Durchbrechen der unteren Schneidezähne, die man am 14. gewahrte, nicht weiter genatört wurde.

Zwölfter Fall.

Heinrich D., 2 Jahre alt, fing spät an zu zahnen und litt seit längerer Zeit an einem atark juckenden Ausschlage an den Armen und Beinen und auf dem Leibe, der kam und spontan wieder verschwand. Vor etwa einem halben Jahre hatte er unter dem rechten Ohre eine Drüsengeschwulst, die in Suppuration überging und lange eiterte, augenblicklich aber geheilt war. Das Kind wurde erst vor 2 Monaten entwöhnt.

Am 15. Juni 1841. In den Schlummeransallen waren bald beide Augen, bald nur das eine halb geschlossen, in wachem Zustande drehte das Kind die Augen schielend in den einen oder anderen Augenwinkel, kehrte sie aufwärts nach der Zimmerdecke oder richtete sie kürzere oder längere Zeit starr auf einen Gegenstand, schloss und öffnete die Augen schnell hintereinander. Die Pupillen waren zusammengezogen, die Sclerotica glanzend weiss, das Gesicht blass, leidend und ernst, die Lippen roth, die Temperatur am Kopfe nicht erhöht. Die Zunge weiselich belegt, der Durst gering, keine Esslust, milunter Erbrechen, der Stuhl trage, der Urin floss sparsam und hatte ein weissliches Aussehen, der Unterleib war kollabirt, aber niegends beim Drucke empfindlich, die Extremitäten fühlten sich kalt an. Der früher muntere Knabe war in der letzteren Zeit sehr verdriesslich geworden, schlief unruhig, griff oft nach dem Kopfe, rieb Augen und Nase, hüstelte zuweilen und bohrte den Finger in das rechte Ohr. Die Respiration war beschleunigt und der Puls frequent, übrigens regelmässig. Dieses war der Zustand, in welchem ich das Kind an dem angegebenen Tage antraf.

Am 16. Auf die drei ersten Kalomelpulver erfolgte Erbrechen, das später aus blieb. Die beiden ersten Stüble waren gelblich, der dritte grün. In den Margenstunden bekam des Kind hestiges Fieber, rothe Wangen, starken Durst, die Respiration war beschleunigt und der Puls frequent. Darauf folgte eine Remission und Schweiss. Beim Eintritte des Fiebers wurde der linke Arm von Konvulsionen befallen und stossweise vor- und rückwärts gezogen. Den ganzen Tag lag das Kind in tiefem Sopor.

Am 17. Um Mittag und gegen Abend trat wieder heftiges Fieber ein, und beide Arme wurden von Konvulsionen ergriffen. Das Kind war äusserst mürrisch und unruhig, nahm es die Mutter auf den Arm, so wollte es wieder in die Wiege, und umgekehrt, wollte gern gewiegt sein und dabei gesungen haben. Die Temperatur war auch ausser den Fieberexazerbationen erhöht. Wiederholt Brechneigung und zweimal wirkliches Erbrechen schleimiger Massen, zwei grüne Stühle mit einem Spulwurme.

Am 22. Das Kind lag in tiesem Sopor, griff nach dem Kopse, verdrehte die Augen, ausgeweckt kannte es die nächste Umgebung, kreischte und schlug um sich. Es trat wiederholt Würgen ein, ohne dass Erbrechen solgte; auch stellten sich mehrere Stühle ein und wurde eine ergiebigere Menge Urin ausgeleert; die Mundhöhle und Zunge war roth, mehrere Zähne im Durchbrechen begriffen, der Unterleib eingefallen, der Durst vermehrt, die Esslust völlig geschwunden, der Puls beschleunigt, klein, aussetzend. Leichenblässe wechselte mit Röthe der Wangen und die Augenwinkel aonderten ein schleimiges Sekret ab.

Am Tage vor dem Tode, der am 28. eintrat, bildete sich unter dem Unterkiefer auf der linken Seite eine harte Geschwulst,

die bei der Berührung keinen Schmerz erregte.

Dreizehnter Fall.

Louise A., ein 16 Monate altes, zartes Mädchen, kränkelte schon im Dez. 1842, hatte ein blasses Aussehen und magerte immer mehr und mehr ab. Das Kind litt seit längerer Zeit an einem bald stärkeren, bald gelinderen Husten, und wurde in unregelmässigen Intervallen von Fieber befallen, der Puls war beschleunigt, die Respiration akzeleriet, der Durst vermehrt. Das Kind war ausserst verdrieselich und wurde schon unwillig beim Ansehen. Die Esslust nahm ab, die Zunge war anfangs gelblich belegt, mitunter wurden die Contenta des Magens, die sauer rochen, ausgebrochen, der Stuhl wechselte und war bald mehr flüssig, bald hart, lehmig und zähe und hatte meistens eine mehr weissliche Farbe. Der Unterleib war aufgetrieben, bald weich, bald gespannt, aber beim Drucke nicht empfindlich. Zuweilen horte man lautes Poltern der Gase, ohne Abgehen von Flatus oder Ructus. Die Urinsekretion war ansangs nicht gestört, der Urin selbst oft wasserhell. Das Kind schlief unruhig, schreckte auf, stöhnte und ächzte, etiess plötzlich ein Geschrei aus, knirschte mit den Zähnen und bekam leichte Zuckungen an den Händen. Bald war die eine Wange, bald die andere geröthet, die Haut sprode und trocken, während der Kopf stark schwitzte.

Am 4. Februar 1843. Das bereits sehr abgemagerte Kind lag in einem tiefen soporösen Zustande, nur wurde es zuweilen aufgeregt, schrie dann laut auf, schlug mit den Händen um sich und trat mit den Füssen das Deckbett ab. Die Augen wurden oft starr auf einen Gegenstand gerichtet, und standen während der Schlummersucht bald ganz, bald halb offen, die Pupillen waren erweitert, die Bindehaut im inneren Augenwinkel leicht geröthet, die unteren Augenlider faltig, das Gesicht leichenblass und nur in den Fieberanfällen auf den Wangen geröthet, die Nase trocken, mit schwarzen Krusten am Eingange, die Zunge vorn rein und hinten gastrisch belegt. Würgen erschien häufiger als wirkliches Erbrechen, der Stuhl war träge, zähe und mit Schleim umwickelt, die Urinentleerung erfolgte sparsam und un-

willkürlich, der Unterleib war eingefallen, die Respiration stöh-

nend und scufzerartig, der Puls frequent und matt.

Am 5. In verstossener Nacht erbrach das Kind eine grüne Flüssigkeit. Die Augen rollten in ihrer Hähle bin und her und waren mit Schleimstocken überzogen, die Fingerspitzen und die inneren Handstächen hatten ein dunkelrolhes Ansehen, und an den Fingern sah man die Venen dunkelblau durchschimmern. Die oberen und unteren Extremitäten wurden von Konvulsionen befallen.

Am folgenden Tage schwanden die Kenvulsionen und kehrten nicht wieder zurück, auch wurden die Augen weniger verdreht. Das Kind folgte mit seinen Augen einem vorgehaltenen Lichte, hatte Abends eine brennende Hitze mit fliegenden Palsen und unregelmässiger Respiration. Die Pupillen waren sehr erweitert, die Bindehaut geröthet. Es trat ein lehmiger Stuhl ein. Das Leben entfloh am nächsten Tage.

Vierzehnter Fall.

Friedrich A., ein 3 jähriger munterer und blühender Knabe, wurde von einem hitzigen Fieber und katarrhalischen Huaten befallen. Die Haut war brennend heiss, die Wangen roth, der Durst heftig, der Puls beschleunigt und kräftig anschlagend, die Zunge weiselich belegt, der Appetit geschwunden, der Unterleib aufgetrieben, in der Ileo-Cöcalgegend beim Drucke empfindlich, man vernahm deselbst ein Poltern der Gase, der Stuhl träge, der

Kopf schmerzhaft, die Pupillen erweitert.

Als das hitzige Fieber allmählig wieder abnahm, trat ein soporöser Zustand ein, das Auge hatte ein stieres Aussehen, die Bindehaut sonderte viel Schleim ab, der die Haut an den Augenwinkeln exkoriirte. Die Augen waren nur halb geschlossen und wurden entweder nach oben oder nach der einen oder der anderen Seite gedreht; Blässe wechselte mit Röthe der Wangen; die Nase war mit schwärzlichen Schleimkrusten verstopft, an den spröden Lippen hingen abgeblätterte Fetzen, die Zunge war vora rein und röthlich. Der Husten liess nach, die Respiration wurde leise und von seufzerartigen Athemxügen unterbrochen, der Puls beschleunigt, schwach und leer, der Unterleib kollabirt, der Stahl verstopft, die Esslust fehlte ganz. Das sehr abgemagerte Kind lag auf dem Rücken mit weit auseinander gespreizten Beinen, erbrach sich mehrmals, liese wenig Urin, hatte eine trockene, spröde Haut und weinte beim Drucke auf die Wirbelsäule.

Es erschienen bald alle Zufälle, welche die Excudationsperiede bezeichnen. Die Aeltern, welche den Tod des Kindes nahe glaubten, verweigerten alles fernere ärztliche Einschreiten. Ich sah daher das Kind in sechs Tagen nicht wieder, und fand es nun in folgendem Zustande: Das Kind war auf das Aeusserste abgemagert, lag in der Wiege und sah mit einem Bilde in der Hand die Umgebung an. Die Wangen hatten einen röthlichen Scheis,

fühlten sich aber kalt an. Die Stirne, die Glabelle und die Augenlider waren ödematös aufgedunsen, der Blick wieder normal, die Gefässinjektion der Bindehaut geschwunden, die Eitersekretion an den Augen im Abnehmen begriffen. Das Kind hustete mühsam, und weinte mit heiserer Stimme. Die Nuse sonderte Schleim ab. die Zahne hatten einen schmutzigen Ueberzug, die Zunge war rein, die Eselust fehlte, der Bauch kollabirt, Stuhl - und Urinentleerung erfolgten unwillkürlich. Erbrechen war an den vorigen Tagen noch eingetreten, und erfolgte auch in meiner Gegenwart, als die Mutter das Kind auf den Schooss nahm. Es bestand aus grunen, schleimigen Massen. Ueber die ganze Haut war ein Masern ähnliches Exanthem ausgebrochen, das gruppenweise stand. In der ganzen Umgegend herrschten weder Masern. noch Scharlach. An der Wade, wo früher ein Vesikator gelegen, sah man eine bläulichrothe Blutunterlaufung. Verordnet wurde Extr. c. aur. mit Tr. rhei vinos. und Tr. valerian. aeth.

Nach zwei Tagen, wo ich das Kind wieder sah, lösete sich die Oberhaut in grossen Lappen ab. Das kind war sehr verdriesslich und weinerlich, und brach die genossenen Speisen und Getränke wieder aus. Mit harten Fäkalmassen ging Blut und Schleim ab. Allmählig verlor sich das Erbrechen, die Esslust nahm zu und die Genesung machte Fortschritte. Als das Kind wieder anfing zu gehen, bemerkte man eine unvollkommene Lähmung der Beine, die aber allmählig wieder schwand. Der Knabe

erfrent sich jetzt der besten Gesundheit.

Fünfzehnter Fall.

Julius D., ein 1 jähriger, kräftiger Knabe, war sett längerer Zeit verdriesslich und aufgeregt. Er erbrach gewöhnlich mehrmals im Laufe des Tage Schleimmassen, hatte eine gestrisch belegte Zunge und grune Stuhlansleerungen, und war in der letzte-

ren Zeit besonders an den Extremitäten abgemagert.

Am 1. März 1843 war der Zustand so ziemlich derselbe, wie vor 4 Wochen. Nur hatte die Mutter gestern einen eiterartigen Ausfinss aus dem rechten Ohre bemerkt, der auch heute noch bestand. Das Kind bekam zuweilen rothe Wangen und einen stieren Blick. In den Abendstunden wurden die Wangen plotslich scharlachroth, mit einem weisslichen Zuge um Mund und Nase, die Augen starrten, die Pupillen waren erweitert, die Daumen in die Hehlhand eingeschlagen. Das Kind lag genn ruhig und hatte leichte Zuckungen. Nach einigen Angenblicken wich die Scharlachröthe des Gesichtes einer auffallenden Blasse, nachdem eine tiefe laspiration vorausgegangen. Dieser Zustand wiederholte sich im Laufe einer Stunde mehrmale, kehrte aber in der folgenden Nacht nicht wieder.

Am 2. In den Morgenstunden hatte das Kind eine brennende Hitze und einen stieren Blick, der auf die Berührung der Cilienspitzen gleich schwand. Es rieb est die Nase und fuhr mit der Hand nach dem leidenden Ohre, dessen Eitersekretien vermehrt schien. Zugleich schmeckte es fortwährend mit den Leppen, zog die Unterlippe einwärts, verrieth Uebelsein und erbrich wiederholt das kaum genossene Getränk wieder aus. Gegen Abend, wo ein reichlicher Kalomelstuhl eintrat, hatten die Hitze und das Erbrechen sich verändert, der Puls war weniger frequent, die Zunge noch gelblich belegt, der Urin röthlich. Des Kind zeigte mehr Theilnehme, weinte wenig, schlug mit der rechten Hand auf die Bedeckung und bewegte den rechten Fuss hin und her, während die linke Hand und der linke Fuss sich ruhig verhielten, nur führte es mitunter die rechte Hand flüchtig nach dem leidenden Ohre oder über die Nase hin. Der Unterleib war bellabirt, mehrmals gingen Flatus ab.

Am 3. trat weder Brechreiz, noch wirkliches Erbrechen ein, die Zunge hatte sich vorn gereinigt, drei Stühle mit vielen leut schallenden Blähungen erfolgten, der Ohrenfluss war stärker, die Wangen geröthet, der Puls beschleunigt, weder aussetzend noch doppeltschlägig, die Temperatur am Kopfe erhöht, die Pupillen erweitert, die Augen wurden nach eben gedreht oder standen stier, das Starrschen verlor sich nach einem tiefen seufzerartigen

Athemzuge.

Am 4. Es stellten sich mehrere Kalomelstühle ein. Kind schlug mit der rechten Hand auf die Decke, die linke Hand und der Vorderarm dieser Seite waren bedeutend geschwollen, die innere Fläche aller Finger und beider Hände hatten ein bläulichrothes Aussehen. Erhöhte Temperatur war am Kopfe nicht wahrzunehmen, die erweiterten Pupillen reagirten noch bei einfallendem Lichte, Comillationen der Iris wurden nicht bemerkt, die Augen selbet aber waren beständig in Bewegung und drehten sich bald nach oben, bald nach aussen, nur zaweilen war der Blick stier, die Augenwinkel sonderten Schleim ab, dus Gesicht war blass und die Nase trocken. Die Respiration war in dem einen Augenblicke beschleunigt, mit lauteren Athemsugen, in dem anderen dagegen wurde sie wieder leise und von Senfzern unterbrochen, der Puls war beschleunigt, die Daumen in die Hohlhand eingeschlagen. Bin gelinder Husten trat ein, verbunden mit Schleimröcheln. Am folgenden Tage starb des Kind unter Konvulsionen.

Sechszehnter Fall.

Josephine D., ein 5 Monate altes, gut genährtes Kind, war seit etwa 14 Tagen sehr weinerlich und verdriesslich, und hatte oft ein krampshastes Schütteln des Kopses, mit konvulsives Rückungen des einen oder anderen Armes. Auch starrte das Kind häusig, und drehte die Augen bald auswärts gegen die Zimmerdecke, bald nach der einen oder anderen Seite. Das Auge war mett und mit einzelnen Schleimslocken überzogen, die Pupilles etwas erweitert, die Nase trocken, die Zunge auf der Wurzel gastrisch belegt, der Stuhl trat mehrmals täglich ein und war

sahe, klumpig, schleimig, gehacht, der Unterleib weden heise, nech aufgetrieben und bei der Berührung nicht schmerzhaft, die Urinsekretion ging nach Aussage der Mutter ohne Störung ver sich. Das Kind weinte mit einem eigenthümlichen Tone, zog die Unterlippe oft einwärts und nahm die Brust noch gerne, wurde aber durch das konvulsive Kopfschütteln am Saugen gehindert. Das linke Ohr sonderte seit einiger Zeit mehr Schleim ab als das rechte, die Berührung des linken Ohres und Zitzenfortsatzes schien schmerzhaft zu sein; die Umgegend des kinken Ohres fühlte sich wärmer als auf der entgegengesetzten Seite an, auch röthete sich zuweilen die linke Wange. Das Kind hatte in den Händen Hitze, schreckte oft aus dem Schlase auf und suhr mit den Händen auswärts. So war der Zustand am 4. Januar 1846. Nach einer örtlichen Blutentziehung erhielt das Kind kleine Gaben Kalemel mit Flor. zinc. und Lap. caneror.

Am folgenden Tage bemerkte man des Kopfschütteln und die rüttelnden Bewegungen der Arme viel seltener. Auch hatte das Kind seltener einen stieren Blick, dagegen lag es mehrere Stun-

den in einem soporosen Zustande.

Am 6. Es erfolgten mehrere weissliche, zähe, glänzende Stühle, und trat Hitse und Röthe der Wangen ein. Das Kind konnte ungehindert saugen, ertrug die Berührung des leidenden Ohres und folgte mit seinen Augen vorgehaltenen Gegenständen. Der Blick war nicht mehr stier, die Augen aber noch mit Schlaim überzogen. In dem linken Gehörgange sah man eine ringförmige Ablagerung von eingetrecknetem, dunkelgelbem Schleime. Im Halse hörte man ein Geräusch, wie vom gewaltsamen Schliessen und Oeffnen des Kehldeckels.

Am 8. Es erfolgte kein Erbrechen, aber tratem mehrere grüne Stühle mit Flatus ein. Ehe die Stuhlausleerung sich einetellte, wurde das Kind unruhig, trat mit den Beinen und weinte laut. Der Unterleib war kollabirt, die Urinsekretion nicht auffallend gestört, die Schleimabsonderung im linken Gebörgange vermehrt. Das Kind lag in soporösem Zustande mit halbessenen Augen, und batte den Mund oft weit geößnet. Es schreckte leicht auf und suhr dann mit den Händen auswärts, und wurde beim Ausnehmen vorübergehend betäubt. Die Wangen waren geräthet, und Schweiss bedeckte den Kopf.

Am 10. Der ganze Körper wurde konvulsivisch erschüttert, besonders stark waren die Konvulsionen des rechten Armes. Der Kopf wurde nach der rechten Seite gedreht. Auf einzelne beschleunigte Athematige folgte ein momentaner Stillstand der Re-

spiration.

Am 11. Das Kind lag in einem tiefen seporesen Zustande, und nahm seit gestern die Brust nicht mehr. Die Augen standen weit offen und drehten sich oft in den inneren Augenwinkel, die Pupillen waren erweitert. Auf der Nasenwurzel sah man ein leichtes Oedem, und an den Augen eine eiterige Absenderung.

Das an den verigen Tagen nur seitweise hörbare eigenthünliche Geräusch im Halse war jetzt andeuernd. Beim Husten traten Bläschen ver den Mund, dus Sekret im linken Ohre war eingetrocknet, der Puls sehr beschleunigt und klein, die Wangen leicht geröthet, ehne sich jedoch heiss anzufühlen, dagegen war die Palmarfläche der Hände brennend heiss und trocken, die Kniee waren aufwärts gerichtet und wurden schaukelnd hin und her bewegt, die Kenvulsienen des rechten Armes währten fort, während der linke Arm sich passiv verhielt. Nachts starb das Kind.

Siebenzehnter Fall.

Johann F., ein 6 jähriger, äusserst kräftiger Knabe, bekam vor etwa sechs Wochen einen epileptischen Aafall, der em 11. März 1843 wieder erschien. Der Knabe war ganz bewusstlos und delirirte, Blüsse des Gesichtes wechselte mit Röthe, der Kopf und die übrige Haut fühlte sich heiss an, der Puls war beschleunigt und zusammengezegen, die Zunge gastrisch belegt, die Nase enthielt vertrocknete schwärzliche Schleimkrusten. Der Knabe hatte sich in voriger Nacht gebrochen und erbrach sich auch apäter, behrte mit dem Finger in den Gehörgang und fuhr mit den Händen nach dem Kopfe. Es wurden sechs Blutegel applizirt und innerlich ein Inf. senn. comp. mit Tart. natron. gegeben.

Am folgenden Tage dauerte die Bewasstlosigkeit und das Delirium noch fort, auch war das Fieber noch heftig, der Puls fliegend, gross und voll, der Durst stark, die Pupillen verengert, zwei Stähle waren eingetreten. Der Knabe erhielt ein Infus. fol.

senn. mit Kal. nitr. und Magnes. sulph.

Am 16. In verflossener Nacht delirirte der Knabe noch, am Tage hatte er mitunter einen stieren Blick und verdrehte die Augen, auch griff er nach Kopf und Ohr, rieb die Nase oder behrte in dieselbe den Finger, zerrte an den Lippen und trennte die losgelöste Haut ab. Die Pupillen waren erweitert, beim Weinen flossen Thränen, die Nase sonderte wieder Schleim ab, das hitzige Fieber hatte sich bedeutend vermindert, der Puls war ruhiger, die Zunge fast ganz rein, die Verdriesslichkeit gross, die Esslust fehlte, es traten einige Stühle ein, der Urin wurde selten, aber dann in grosser Menge gelassen, war hell und klar, strohgeib und ohne Sediment. Die Genesung ging von diesem Tage an resehen Schrittes sort.

Achtzehnter Fall.

Eduard C., 16 Monate alt und an der Mutterbrust gut genährt, kam mit seiner Schwester, als sie eben vom Scharlachfieber Kenvaleszentin war, in nähere Berührung und setate sich bei kalter Witterung durch Weglassen der gewöhnlichen Kepfbedeckung einer Erkältung aus. Die Asltern hielten das Unweblesein für Dentitionsbeschwerden und gaben dem Kinde Syr. rhei, werauf eine mehstägige Diarrhoe folgte.

Am 5. Dez. 1644 wurde ärstliche Hälfe nachgemeht. Des Kind hatte noch einen gelinden Durchfeil und war sehr verdriesslich, die Esslust war zwar gestört, aber die Brust wurde doch noch gern genommen. Die Zunge war weissgelblich belegt, der Durst vermehrt, der Unterleib weich und bei der Berührung nicht empfindlich. Das Kind hatte heftiges Fieber, welches Morgens remittirte und Abends exaserbirte, der Puls war frequent, weich und voll, die Respiration beschleunigt. Das Schlingen schien erschwert, auf beiden Seiten waren die Mandeln geschwellen und bei der Berührung schmerzhaft, die Haut fühlte eich rauh an, besonders im Gesichte und en den Armen, ohne dass sich jedoch ein Ausschlag bemerkber machte. Die folgende Nacht verlief sehr unruhig, das Kind war sehr mürriach und hatte einige gelbliche Stühle, das Fieber war im Laufe des Tages noch hitzig und der Durst gross, die Respiration schnarchend.

Am 8. Das Kind schlummerte den ganzen Tag mit halb offenen Augen, und verrieth weniger Empfindung bei Berührung der geschwollenen Mandeln. Die Geschwulst hatte auf der rechten Seite die Grösse einer Wallnuss, auf der linken Seite war sie dagegen etwes kleiner. Das Schnarchen war sterk und mit Schleimresseln verbunden, die rechte Nasenhöhle Atssig. Die Zunge lag vorn im Munde, und wurde spielend über die Zähne hin und her bewegt, der Durst hatte sich vermindert, so wie auch die Fieberhitze, Kongestionen gegen den Kopf wurden nicht wahrgenommen, der Puls war beschleunigt, welch und weniger voll, der Durchfall hatte aufgehört, der Unterleib kollabirte, die

stehenden Knieen, und trat gern die Bedeckung ab.

Abends 10 Uhr. Die Temperatur der Haut war erhöht, das Gesicht geröthet, besonders die rechte Wenge, der Puls frequent und kräftiger, das Kind lag in tiefem Seper mit halb effenen Augen, die Cornea war nach oben gekehrt und die Pupillen erweitert, mitunter hatte das Kind einen stieren Blick und richtete

Heut dünstete gelinde aus. Das Kind hielt beld die Rückenbald die Scitonlage ein, hette die Füsse angezogen, mit auf-

sich mit dem genzen Körper auf.

Am 9. Es følgte eine sehr unruhige Nacht, das Kind ricktete sich oft in die Höhe und gab ein durchdringendes, kreischendes Geschrei von sich, bekam wiederholt Brochreiz, trat die Bedeckung ab und legte sich bald auf den Rücken, bald auf die eine oder andere Seite, so aber, dass, wenn der Kopf nach rechts lag, die Eüsse nach links gedreht wurden, und umgekehrt. Die Respiration war zwar noch schnarchend, aber nicht mehr beschleunigt, von tiefen Seufzern unterbrochen, der Puls frequent und weich, die Haut trocken; das Gesicht blass, die Physiognomie ernst und leidend, der Mund geöffnet, die Augen in die Orbita zurückgetreten, nur halb geschlossen, mit aufwärts gekehrter Cornea. Das Kind knatzte sich oft auf den Kopf, der keine erböhte Temperatur zeigte, und hette häufig Brachneigung, wobsi

die rein gewordene Zunge, kahnförmig göformt, weit zus dem Munde gesteckt wurde. Aus dem rechten Nasenloche fless Schleim, der in Bläschen ausgestessen und wieder zurückgezogen wurde. Die Halsgeschwulst hatte sich bis unter des Kinn ausgebreitet

und war hart, schien aber wenig zu schmerzen.

Am 10. traten mehrere Kalomelstühle ein, denen Unruhe und Poltern im Leibe vorherging. Der soperose Zustand dauerte fert, die Bindehaut zeigte rothe Gefüssbüschel, die Pupillen waren enge susammengezogen, erweiterten sich aber, wenn das Kind aus den Schlummer geweckt wurde. Die Besinnung kehrte dann erst allmählig wieder aurück, das Kind sah anfangs mit einer Art von Staunen die Umgebung an, und liess bald das linke obere Augenlid herunter fallen. In dem Augenblicke, wo das Bewusstsein momentan surückkehrte, trank das Kind gern, fasste selbst mit seinen zitternden Händen das Glas an und setzte es an den Mund, sank aber dann wieder in einen tiefen Sopor. Gestern leg das Kind meistens auf dem Rücken und wendete den Kopf stets nach der rechten Seite, während es heute den Kopf nach der linken Soite drehte und die Beine im Knie gebogen weit auseinander spreizte. Es schlug mit der einen Hand auf die Bedeckung und liess die anderen auf den Genitalien ruhen, richtete den Körper micht mehr gewaltsam auf und stiess seltener das gellende Geschrei aus.

Am 11. Das Kind lag in einem apathischen Zustande auf dem Rücken und hatte den Hinterkopf tief in's Kissen eingebohrt, die Beine gerade ausgestreckt und auseinander gespreizt, führte zuweilen die Hand nach der Vesikatorstelle, ausserte aber bein Verbinden keinen Schmerz. Es liess sich nur momentan aufwecken, und hatte dann einen verstörten Blick, nahm nur wenig su sich und bekam selten Brechreiz. Des Schnarchen hatte sehr abgenommen, die leise Respiration wurde zeitweise von tiefen Seufzern unterbrochen, der Puls schlug langsam und schwach, die Nase sonderte keinen Schleim mehr ab, dagegen triefte aus den Augenwinkeln ein eiterartiges Sekret, das Gesicht war blass und kalt, die Stirne aber beiss, die Zunge rein, roth und feucht, Stuhl und Urinausleerung zu verschiedenen Malen erfolgt. Die Pupillen waren während des Sopora verengert, erweiterten sich aber beim Aufwuchen des Kindes. Es schien dann weinen se wellen, ohne dass es jedoch dazu kam, und schlug in diesem Augenblicke gewaltsam mit den Beinen. Berührte man nur die Spitze der Cilien, so schlossen sich gleich die halb offenstehenden Augen gans zu. Die Abmagerung war echen weit vorangeachetiten.

Am 12. In den Nachmittagsstunden trat heftiges Fieber ein, die Haut war brennend heiss, die Wangen geröthet, der Puls sehr frequent. Darauf folgte Schweiss, der vom Kopfe triefte. Das Kind machte anhaltend kauförmige Bewegunges, schmeckte mit den Lippen oder zog hastig die Unterlippe ein-

wärts, fahr mit der Hand über den Mund und steckte den Finger in denselben. Getränke wollte es durchaus nicht mehr nehmen, und zog beim Darreichen den Mund fest zusammen. Dieses that es auch, wenn man nur mit dem Finger das Kinn berührte. Zuweiben erschien noch Brechreiz. Die Augen waren beständig in Bewegung, die Pupillen erweitert, die Nasenspitze und Lippen roth, die Handfächen dunkelceth, Stuhl- und Urinausleerung spersamer als gestern. Auch heute hielt das Kind die Rückenlage ein, mit weit auseinander gelegten Beinen.

Am 13. Die kauförmigen Bewegungen mit dem Munde dauerten bis in die Nachmittagsstunden fort. Das Kind wollte auch heute keine Geträcke nehmen, und hielt beim Darreichen den Mund fest geschlossen. Es traten enteritische Zufälle ein. Das Schnarchen hatte sich verloren. Um den Mund, auf der Brust und dem Bauche sah man einzelne rothe Flecke. Die Augen wurden ganz in den inneren Augenwinkel gedreht, und der Kopf oft

gekratzt.

Am 14. Die rothen Flecke im Gesichte kamen und verschwanden wieder. Am linken Vorderarme bemerkte man an einer Stelle Abschuppung der Haut. Auf dem Kopfe fanden sich einzeln und gruppenweise stehende, selbst konfluirende Pusteln von der Grösse einer Linse bis zu einer dicken Erbse. Die Pusteln enthielten eine dicke, gelbliche Flüssigkeit, mit Röthe und Anschwellung der Umgebung, und bluteten beim Aufkratzen. Einzelne Pusteln kamen noch nach, platzten bei leichtem Drucke und verursachten starkes Jucken. Unter Konvulsienen verschied am 17. das Kind des Nachts.

Neunzehnter Fall.

Maria H., ein 11 Monate altes, an der Mutterbrust gut gediehenes Mädchen, wurde am 24. April 1846 ohne bekannte Ursache von Konvulsionen befallen, die sich mehrmals wiederholten. Das Kind hatte am ganzen Körper eine brennende Hitze, die gegen Abend noch mehr sunahm, und sterken Durst. Der Puls war frequent, gross und voll, die Zunge, weiss belegt, wurde im Munde hin und her gedreht oder über die Lippen ausgestreckt nach der einen oder anderen Seite bewegt, der Stuhl war lehmig und gehackt, der Unterleib weich, weder aufgetrieben noch eingefallen, auch beim Drucke nicht schmershaft, die Urinausleerung nicht besonders gestört. Das Kind war sehr aufgeregt und unruhig, verrieth keine Lichtschon, hatte aber einen eigenthumlichen Blick mit kontrahirten Pupillen. Ungeachtet der Aufregung hatte es doch Hang zur Schlummersucht. Auf der Nasenwurzel sah man blaue Venen durchschimmern. Es wurden 4 Blutegel an den Kopf gesetzt, und innerlich neben einer Auflösung von Natr. nitr. Pulver und Kalomel mit Fl. zinc. gegeben.

Am 25. Die Konvulsionen setzten heute über 12 Stunden

aus. Das Kind erbrach sieh einmal, kaute viel mit dem Munde und hatte mehrere Stühle mit laut schallenden Flatus.

Am 26. Die Fieberhitze hatte sich zwar vermindert, aber nicht gänzlich verloren. Der Puls war aussallend langsam geworden, ohne jedoch unregelmässig zu sein, gegen Abend nahm er wieder an Frequenz zu. Der Kopf fühlte sich überall heiss an, das obere Lid des linken Auges war sehr ödematös geschwollen, die Finger waren flektirt und die Daumen in die Hohlhand eingeschlagen. Der rechte Arm schien geläbmt zu sein, der linke dugegen war steif, beide Arme wurden zuweilen von kenvulziven Bückungen befallen.

Am 27. Das Kind lag in komatösem Zustands. Der Kopf war heise, die Stirne und das Gesicht mit Schweise bedeckt, die Wangen geröthet, aus den Augen triefte ein klebriger Schleim, die Pupillen hatten sich nicht erweitert, der Puls war frequent, der rechte Mundwinkel zuckte und starke Konvulsionen ergriffen

beide Arme. An diesem Tage starb das Kind.

Zwanzigster Fall.

Elisabeth E., 25 Wochen alt, gedieh an der Mutterbrust gut. Anfange Dez. 1847 wurde es von einem hestigen Reizhusten befallen, der jeden Augonblick eintrat. Auf den Gebrauch von Emulsionen aus Natr. nitr., Kal. acet. und Vin. stib. nahm der Husten allmählig ab und wurde loser. Das Kind wer indess sehr verdriesslich und weinerlich, und bekam eine ganz auffallend blasse Gesichtsfarbe. Zugleich wurde es schlummersüchtig, schlief anruhig, schreckte auf und erbrach sich zuweilen, jedoch im Ganzen selten. Der Stuhl war immer sehr träge und erfolgte gewöhnlich erst den dritten oder vierten Tag, und war häufig grun, lehmartig und zähe; an dem Tage, wo wieder arztliche Hülfe nachgesucht wurde, hatte er eine hellgelbe Farbe und zähe Beschaffenheit. Der Urin hatte an diesem Tage die Windeln gefärbt, und sellte vor dieser Krankheit einen starken Geruch gehabt haben, Der Kepf, dessen ovale Stirne atark hervorragte, fühlte sich heiss an, die Zunge war vorn rein und hinten gestrisch belegt. Kind hatte oft einen stieren Blick und wurde momentan betäubt, beim Nachlasse der Betäubung war es unruhig und weinte viel, und rieb den Hinterkopf hin und her auf dem Arm der Mutter. Die Pupillen weren erweitert, kontrabirten und dilatirten sich ahwechselnd während des Starrsehens, die Augen nur halb geschlossen, mit nach oben gekehrter Cornea, die Respiration leise, kaum hör - und sichtbar, von tiefen Seufzern unterbrochen, der Puls beschleunigt, ohne sonstige Unregelmässigkeit. An dem Mundwinkel und den Fingern sah man leichte Zuckungen.

Am dritten Tage der Behandlung. Des Kind schlummerte anhaltend, die Augen weren mehr geschlossen und mit einem eiterartigen Schleime übersogen, die Pupillen sehr erweitert, die Temperatur am Kopfe erhöht, am stärketen in der Hinterhauptsgegend, die Wangen geröthet, besonders die linke, die Nase und der äussete Gehörgung sonderten keinen Schleim ab, die Ohrmuscheln hatten eine dem weissen Wachs ähnliche Farbe. Der Mund stand offen, und in denselben wurde der Finger gesteckt, das Erbrachen blieb aus, die Brust wurde noch genommen. Vor dem Eintritte des Stuhles war das Kind unruhig, und hörte man Knurren im Leibe.

Am sechsten Tage der Behandlung. Der Sopor danerte an, das Kind lag in einer halben Seitenlage, mehr nach rechts, das Gesicht war blass, die linke Wange mitunter geröthet, die Augen ganz geschlossen, der Mund nach links verzogen, in der Mitte und im rechten Winkel weit offen, Respiration leise und seufserartig, der Husten war lose und weniger kräftig, und erschien seltener, das Schlingen war erschwert, die Brust wurde nicht mehr genommen. Sobald Getränke eingeflösst wurden, entstand Husten. Der Puls war beschleunigt und schwach, das linke Bein gerade ausgestreckt, das rechte dagegen im Knie gebogen, ruhte mit dem Fasse in der Kniekeble des anderen. Ungeschtet der gereichten Abführmittel zessirte der Stuhl seit zwei Tagen; auch wurde wenig Urin gelassen.

Das Kind öffnete einige Male leise die Augen und sperrte sie dann weit auf, drehte sie erst in den inneren Augenwinkel und darauf plötzlich in den äusseren oder starrte auf einen Augenblick. Die Pupillen waren in diesem Momente sehr erweitert, zogen sich aber abwechselnd wieder zusammen. Endlich wendete das Kind die Augen unter das obere Augenlid, und hatte dann auf das Engste kontrabirte Pupillen, die sich später wieder erweiterten. Diese Prozedur trat oft ein. Das Kind starb bald.

Einun dzwanzigster Fall.

Maria H., ein 16 Monate altes, gut genährtes Kind, war schon acht Tage krank, als ärztliche Hülfe nachgesucht wurde. Das Kind nahm die Brust noch gern, hatte aber täglich 3 bis 4 mal Milch und Schleim gebrochen und dabei einen verstopften Stuhl.

Am 26. Juni 1848 war der Zustand also: Das Kind war verdriesslich und schlummersüchtig, schlief unruhig, schrockte auf und fuhr dann mit den Händen nach dem Kopfe oder rieb die Nase. Röthe wechselte mit Blässe des Gesichtes, die Wangen waren resenroth und fühlten sich doch kalt an, der Kopf hatte keine erhöhte Temperatur, der Puls war ruhig und langsem, die Hände siekalt und die Füsse nicht recht warm, die Respiration leise, mit seufzerartigen Athemzügen. Erbrechen und Verstopfung dauerten fort. Die erste Stuhlausleerung, welche auf die Anwendung eines Inf. senn. comp. mit Tart. natron. erfolgte, war zähe und übelreichend und enthielt Ueberreste unverdauter Speisen. Die Zunge war gastrisch belegt, der Unterleib weder aufgetrieben, noch kollabirt eder empfindlich beim Drucke, der Urin reichlich, hell und

klar, wie schwacher Rheinwein aussehend mit herumechwimmenden Flocken, die Nase sonderte einen Schleim ab. Lichtscheu

fehlte, Thränen flossen nicht immer beim Weinen.

Am 30. Seit gestern Abend hatte sich das Kind achtmal gebrochen und drei Stuhlausleerungen gehabt. Der sperese Zustand war auffallend, die Augen ganz geschlossen, mitsater Schmecken mit dem Munde und lautes Kreischen. Während des soperösen Zustandes sagte das Kind: "Nein, Nein," und wurde dann unwillig. In diesem Momente fiberzog beide Wangen eine dunkele Röthe, die sich bald nachher wieder verlor. Von Zeit zu Zeit hörte man ein trockenes Hüsteln.

Am 1. Juli. Es traten drei Kalomeistühle ein. Aus dem soporösen Zustande erwacht, sagte das Kind: "Auf, Auf!" und wellte auf den Schooss der Mutter, während es bisher nur in der Wiege liegen wellte. Das Kind war sehr mürrisch und wurde noch ärgerlicher, wenn man es ansah oder auch nur seinen Namen nannte. Die Temperatur war am Kopfe kaum über den Normalgrad erhöht, das Auge zeigte keine Lichtscheu, Hände und Füsse fühlten sich fortwährend eiskalt an, wie in der hydrokepha-

lusartigen Krankheit aus Erschöpfung.

Am 2. Juli. Das Kind lag mit geschlossenen Augen und erweiterten Pupillen in einem apathischen Zustande, hatte einen stieren Blick und drehte das eine Auge in den ausseren, das andere dagegen in den inneren Winkel. Die Pupille war auf dem rechten Auge bei weitem stärker dilatirt, als auf dem linken, wasie kaum erweitert schien. Das Kind griff nach dem Kopfe, schlug mit der linken Hand auf das Bett oder trat die Bedeckung ab, steckte den Zipfel des Betttuches in den Mund oder bias auf seine Finger, so dass sie roth wurden.

Am 5. starb es unter Konvulsionen.

Zweiundzwanzigster Fall.

Thomas Sch., 10 Monate alt und an der Mutterbrust gut godiehen, war von Geburt an hartleibig und litt seit einiger Zeit an epidemischem Keuchhusten und bereits seit mehreren Tagen an den gewöhnlichen Zufällen dieses Hirnleidens. Hitze war an Kopfe nicht wahrzunehmen, die Stirne fühlte sich sogar kalt an, das Kind ertrug die Berührung des Kopfes wohl von seiner Mutter, nicht aber von mir. Erbrechen erfolgte an dem Tage, we ich dus Kind zum ersten Male besuchte, nur einmal ausser den Keuchhustenanfällen. Beim Niesen entleerte sich viel Schleim aus der Nase, zuweilen erfolgten Gähnen, Ructus und Flatus. Das Kind griff nach dem rechten Ohre oder zog an dem Ohrläppchen, oder schlug mit der Hand an den Kopf. Die linke Hand wurde zeitweise von einem starken konvulsiven Zittern befallen. Der Urin floes sparsam, sah jumentös aus und bildete nach einer Weile ein dickes flockiges Sediment, während die übrige Plassigkeit ein mutt etrohferbiges Aussehen hatte. Am felgenden Mer-

gen sah der Urin wie alter Rheinwein aus, und hatte sich der Bodensatz mehr als um die Hälfte vermindert und eine schwach

gelbliche Farbe angenommen.

į

1

įſ

3

É

Į,

An den folgenden Tagen bestand der Urin aus einem weisslich traben Fluidam und einem schleimigen Bodensatze. Das Glas, worin er aufgefangen, war angelaufen. Auffallend oft gingen leut schallende Flatus ab. Der Mund stand bald weit offen, bald wer er mehr geschlossen, die Zunge hatte sich aufwärts geschlagen und berührte mit der Spitze den harten Gaumen. Der Keuchhusten trat zwar noch oft ein, nahm aber an Intensität ab und gestaltete sich mehr als ein bald stärkeres, bald gelinderes Anstossen, so aber, dass der eine Stoss schnell dem anderen folgte, and endete nicht immer mit Erbrechen. Der Kopf wurde konvulsivisch von der einen Seite nach der anderen geworfen, und selbst episthotonisch nach hinten übergezogen. Am 10. Tage der Behandlung gab das Kind den Geist auf.

Dreiundzwanzigster Fall.

Maria M., ein 7 jähriges, früher gesundes Madehen, war bereits einige Zeit krank und klagte mehr über den Kopf als über den Bauch. Vor etwa 12 Tagen gingen 2 Spulwurmer mit dem Stuhle ab. Darauf trat Erbrechen ein, das sich nuch jedem Genusse von Speisen und Getränken wiederholte und 7 Spulwürmer nach oben ausleerte. Die Easlust verlor sich, die Zunge war weisslich belegt und an der Spitze geröthet, der Stuhl zessirte mehrere Tage, der Leib war kollabirt, die Urinsekretion spärlich. Das Kind lag ganz ruhig im Bette und schlummerte anhaltend, Röthe des Gesichtes wechselte mit Blässe, bald waren beide, bald nur eine Wange geröthet, am häufigsten die linke, das Auge lichtschen, die Pupillen erweitert, bei hellem Lichte sich aber kontrabirend, die Nase trocken, die Lippen aufgesprungen, die Respiration leise, von tiefen Seufzern unterbrochen, der Puls gereizt, schwach, sonst regelmässig, die Temperatur erniedrigt, die Haut An den Armen eah man einen feinen der Gänschaut ähnlichen Ausschlag. Das Kind deltrirte, hatte einen stieren Blick und bewegte die Augen träge.

Es schien anfangs ungeachtet des misslichen Zustandes eine gunstigere Wendung einzutreten. Allein die Besserung war nur scheinbar und von kurzer Dauer. Am 4. Tage der Behandlung erhob sich in den späten Abendstunden ein heftiges Fieber, der Puls war beschleunigt und voll, die Respiration blieb aber ruhig und seufzerartig, das Kind war nicht aus dem Sopor zu wecken und delirirte, die Pupillen hatten sich sehr erweitert, die halb offenen Augen schlossen sich bei Annäherung eines Lichtes unter zuckenden Bewegungen. Der Stuhl zessirte, und im Laufe des

Tages wurde nur einmal Urin gelassen.

Am folgenden Morgen erfolgte unwillkürlich ein übelriechender Stuhl mit 2 Spulwurmern. Den ganzen Tag dauerte der so-

14

peröse Zustand fort, das Kind liess sich nicht zum Bewasstein bringen, sondern war beim Auswachen betäubt und verwirt. Das eingestösste Getränk lies wieder aus dem Munde. Gegen Abend kam ein allgemeiner Schweiss, besonders stark am Kopse, der Puls war äusserst srequent, groß und weich. Das Kind steckte das Bettiuch in den Mund. Die linke Hand zuckte, die rechte war gelähmt. Der Kops lag aus der rechten Seite, das rechte Bein war gerade ausgestreckt, das linke dagegen im Knie gebegen und stützte sich mit der Ferse aus den inneren Knöchel des anderen Fusses. Schon nach dem Gebrauche von 4 Gran Kalomel erschienen Merkurialgeschwüre am Zahnsleisch mit Anschwellung der Unterlippe. Am 6. Tage der Behandlung entsich das Leben.

Vierundzwanzigster Fall.

Anten K., ein 10¹/₂ Jahre alter, gut entwickelter und bisher gesunder Knabe, dessen 4 jährige Schwester an Hydrocephalus acutus gestorben, war seit mehreren Wochen ärgerlich und verdriesslich, hatte wenig Appetit und klagte zeitweise über Kopfund Bauchschmerzen. Die Gesichsfarbe wechselte, war bald leicht geröthet, bald ganz auffallend blass. Der Kranke klagte über Frösteln, und hielt sich gern in der Nähe des Ofens. In der rechten Achselhöhle waren die Drüsen etwas geschwellen. Speatan gingen 3 Spulwürmer mit dem Stuhle ab. Nach dem Kinnehmen von Sem. cinae, welches der Onkel seinem Enkel gab, erfolgte Erbrechen, das früher fehlte.

Am 10. Märs trat Diarrhoe ein, die am folgenden Tage einer Verstopfung wich. Der Knabe klagte über Schmerz in den Schläfen, der Urin floss spärlich und war weisslich, trübe, die Zunge

fast rein.

Am 12. Der Knabe hielt sich noch den ganzen Tag ausser dem Bette, legte den Kopf auf den Tisch und schlummerte; er hatte keine Lichtscheu, sondern konnte sogar in das Sonnenlicht sehen und seh durch des Fenater die Schulkinder draussen spieles. In der folgenden Nacht war er sehr unruhig, fuhr plötzlich auf

und delirirte heftig.

Am 13. Der Knabe lag in den Morgenstunden auf dem Rückes im Bette und schaute nach unten. Die Wangen waren leicht geröthet, die Pupillen erweitert, die Stirne heise, die Respiration ruhig, der Puls langsam und wenig gefüllt, die Haut trocken, der Unterleib kollabirt, der Stuhl trat unwillkürlich ein. Der Knabe hette keine Besinnung, stiese ein gellendes Geschrei aus, fuhr mit den Händen hin und her, fasste die gereichten Gegenstände und liese sie gleich wieder los, kratzte sich auf dem Kopfe, hüstelte mitunter und machte mit der Zunge, ohne sie aus dem Munde auszustreckes, sonderbere Bewegungen, besonders auffallend waren die Drehungen nach der rechten Seite. Die Beine waren im Knie gebegen und schaukelten hin und her, die Fersen berührten die Hinterbackes. Im Laufe des Tages lag der Knabe in einem soporesen Ze-

standa, delirirte, schreckte auf und gab plötzlich ein durchdringendes Geschrei von sich. Beim Anfragen klagte er über heftigen Kopfschmerz (10 Blutegel waren schon applizirt und kalte Fomente wurden gemacht). Allmählig wurde er besinnlicher, ass und trank und konnte 12 Uhr Nachts die Stunde auf der Uhr angeben. Der am Abend erfolgte Stuhl war hart, braun, und bestand aus stark riechenden Klümpchen von der Grösse welscher Nüsse. In der Nacht trat Durchfall ein. Der Urin, dessen Quantität etwa zwei Unzen betrug, enthielt beim Stehen viel Scheum und hildete ein weiseliches, mehlartiges Sodiment, welches die Hälfte der Flüssigkeit ausmachte. Die darüber stehende Flüssigkeit war hell und klar. Der später gelaasene Urin betrug die doppelte Menge und war von derselben Beschaffenheit, nur schwammen in derselben viele flockige Partikeln von weisser Farbe.

+1

٠

4

n.

. 1

ί,1

T 1

15

1;*

11

1

15

9

13

13

1

15

ï

13

V

1

10.0

!

3

ŗ\$

j

.,

Am 14. Mehrere Kalomelstühle, Andauer des soporäsen Zustandes, periodisch Fieber, Hitze der Haut und Röthe der Wangen.

Es wurden noch 3 Blutegel an den Zitzenfortsatz gesetzt.

Am 15. Der Knabe jammerte anhaltend für sich und klagte beim Befragen über hestigen Schmers in beiden Schläsen und über sin empfindliches "Blasen" in beiden Ohren. Die Pupillen waren sehr erweitert, mitunter trat ein stierer Seitenblick ein, die Zunge war wenig belegt, mit erhabenen, dunkelrothen Papillen an der Spitze, der Unterleib beim Drucke empfindlich, der Puls etwas gereizt. Der seit 12 Stunden zeseirende Urin sloss in reichlicher Menge, war hell und klar und machte einen geringen mehlartigen Bodensatz mit herumsliegenden Flocken.

Um 7 Uhr Abends wurde abermals eine nicht unbedeutende Quantität Urim ausgeleert. Der Knabe ächzte und jammerte fortwährend und antwortete auf die Frage, warum er dieses thue: "Der Kopf thut mir so wehe, der Leib thut mir so wehe." Spontan klagte er weder über den Kopf, noch über den Bauch. Um 12 Uhr Nachts trat soporöser Zustand ein, die Röthe der Wangen wich einer auffallenden Blasse, die Schlummersucht dauerte bis 4 Uhr Morgens ununterbrochen fort. Während derselben rötheten sich wieder beide Wangen. Darauf folgte wieder Jammern und zeitweise Ausrufen: "Der Kopf thut mir wehe!" Auch klagte er über Seitenschmerz und Uebelsein. Stuhl trat nicht ein.

Am 16. Um 11 Uhr Vormittags liess der Knabe wieder Urin. Das Sediment bielt sich bis auf ein Drittel der Masse schwebend, ohne am Boden eine dichtere Ablagerung zu machen. Um 4 Uhr Nachmittags erfolgte abermals eine ziemlich reichliche Urinausleerung; der Urin hielt sich bis zu 3/4 der Masse achwebend. Erst um Mitternacht trat ein bräunlicher, stark riechender Stuhl ein, gemischt mit einem grünlichen Schleime, auf dem sich kleine Bläschen zeigten.

Den gangen Tag über ächzte und jammerte der Knabe, bis er gagen Abend in einen soporösen Zustand fiel. Die Augen waren nur halb geschlossen und nach oben gewendet, die eine Hand ruhte auf den Genitalien, die andere lag quer auf der Blasengegend. Der Knabe delirirte und verlangte ein Butterbret, ass aber nicht viel davon.

Am 17. Beim Auswachen aus dem Delirium erkannte mich der Knabe, er setate aber gleich das Delirium fort und sprach laut dabei. Der Kopf hatte keine besonders erhöhte Temperatur, die Augen waren jetat gegen grelles Licht empfindlich und die Pupillen erweitert, die Nase trocken, die Zunge wenig belegt und trocken, der Durst vermehrt, der Stuhl träge, der Puls beschleunigt und weich, die Haut spröde. Der Knabe hatte ungern die Berührung der Arme und des Bauches, gegen Abend delirirte er stärker und sprach vom Umwersen der Flaschen und Oeffnen der Thüren, auch fing er an zu singen. Während der Delirien zog er die Beine hoch gegen den Kopf. In der Nacht wurde er wieder ruhiger, und liess einen trüben Urin, der einen dicken, schlammigen Bodensatz machte.

Am 18. Um 7 Uhr Morgens erfolgte ein breitigter, stark riechender, gelblicher Stuhl mit einem noch lebenden Spulwurme. Die Delirien dauerten fort, die Worte aber waren unverständlich.

Am 19. Der Knabe lag in einem komatösen Zustande, und hatte eine lallende Sprache. Während der Delirien zog er aber die Beine bis gegen die Brust, und hielt sie in dieser Stellung so fest, dass sie nicht ausgestreckt werden konnten.

Anhaltendes Koma, aus dem sich der Knabe nur Am 20. mit Mühe aufwecken liess. Br erkannte die Umgebung, hatte aber einen eigenthümlichen Blick, der jedoch ruhiger war, als an den vorigen Tagen. Die Wangen waren bald leicht geröthet, bald blass, die leise Respiration wurde von tiefen Soufzern unterbrochen und stand momentan still, der Stuhl zensirte, der Urin war reichlich, trübe, gelblich, mit kleinen herumschwimmenden Flocken, die ein Sediment bildeten. Der Knabe sprach zuweilen einzelne, aber unverständliche Worte, schlug die Augen eben auf, schloss sie dann gleich wieder und schlummerte fort. Er schielte nach der linken Seite, kratzte mit den Fingern und hatte im linken Arme konvulsive Rückungen. In den Fieberparoxyamen brach ein allgemeiner Schweiss aus. Der Athem wurde stinkend, die Reapiration röchelnd, Schaum drang aus Nase und Mund. Am 22. gab der Knabe den Geist auf.

Fünfundzwanzigster Fall.

Heinrich Fl., ein 16 Monate altes, kräftiges und früher gesundes Knäbchen, wurde von Schnupfen, Husten und einem hitzigen Fieber befallen. Die Haut fühlte sich am ganzen Körper brennend heiss an, der Durst war kaum zu löschen, die Zunge gastrisch belegt, die Esslust gänzlich geschwunden, der Stuhl anfangs träge und später verstopft, der Unterleib voll und weich, der Urin trübe und weisslich, nur einmal trat Erbrechen ein. Des

Kind war sohr unruhig und verdrieselich, und warf den Kopf hin und her.

Als nach einigen Tagen das hitzige Fieber nachliess, wurde das Kind schlummersüchtig und lichtscheu, griff mit der Hand nach dem Kopfe und schrie laut auf. Die Augen waren nur halb geschlossen und nach oben gedreht, die Respiration leise und seufzerartig, die Nase trocken, der Puls weniger frequent als an den verigen Tagen. Merkwürdiger Weise war der Unterleib in seinem ganzen Umfange aufgetrieben. Man hörte zuweilen ein Poltern im Leibe und Abgehen von Flatus, der Stuhl blieb aber hartnäckig verschlossen, erst auf die Anwendung von Kalomel mit Jalape traten mehrere übelriechende gelbliche schleimige Stühle ein in auffallend ergiebiger Quantität und mit harten Fäkalmassen. Die Urinsekretion war spärlich. Die Schlummersucht dauerte fort, Wiewohl später noch einige Kalomelstühle erfolgten, blieb der Bauch voll. In unregelmässigen Intervallen erhob sich Fieber, die bleichen Wangen rötheten sich, der Durst nahm zu. Kind steckte Alles, was es erreichen konnte, in den Mund und biss darauf, ja biss in seine eigenen Finger. Es war derartig abgemagert, dass es einem Skelette glich. Nach 14 tägiger Behandlung wurde es als Konvaleszent entlassen, und ist seitdem ganz gesund.

Sechsundzwanzigster Fall.

Angela B., ein 41/2 Jahre altes, blühendes Mädchen, war am 19. Februar noch völlig gesund, ass und trank an diesem Tage wie gewöhnlich und klagte weder über den Kopf noch über den Bauch, schlief aber in der nächsten Nacht etwas unruhig. Indess war es am folgenden Morgen nach dem Aufstehen wieder munter, nur klagte es über Bauchweh. Bald nachher erbrach das Kind Schleim, versiel in sinen soporösen Zustand, schreckte auf und knirschte mit den Zähnen.

۴

•

ı

In der Nacht vom 20. auf den 21. erfolgte eine unwilkürliche Ausleerung des Urines und Stubles, und in den Morgenstunden trat einmal grasgrünes Erbrechen ein. Das Kind verlor seitdem das Bewusstsein, welches auch nicht wiederkehrte.

Gegen Abend am 21. sah ich das Kind. Der Zustand war also: Das Kind lag in einem komatösen Zustande, aus dem es sich durchaus nicht auswecken liess. Die Wangen und Augen waren leicht geröthet, der Blick stier, die Pupillen kontrahirt, die Augenlider zuckten und die Augen wurden mitunter hin und ber gedreht, die Physiognomie hatte einen leidenden, ernsten Ausdruck, das Kind kennte den Kopf nicht ausrecht halten und nicht mehr schlingen, das Getränk lief wieder aus dem Munde. Die Respiration war beschleunigt, kurz und schnell, der Puls äusserst frequent und zusammengezogen, die Temperatur der Haut etwas erhöht, der Bauch weich, nicht ausgetrieben, zuweilen erschien Reizhusten, die Zunge war vorne rein und hinten gastrisch be-

legt, der Mund geschlossen, konvulsivische Zuckungen an beiden Händen, die beständig in Bewegung waren. Um 6 Uhr Mergens den 22. starb das Kind.

Siebenundzwanzigster Fall.

Franz L., 101/, Jahre alt, kränkelte bereits mehrere Menate und war sehr abgemagert. Am Halse waren einige Drüsen geschwollen; auf dem Rücken sass längere Zeit eine Geschwulst, die sich wieder zertheilt hatte. Der Knabe klagte seit mehreren Tagen über unausstehliche Kopfschmerzen, die periodisch eintraten und von der einen Seite nach der anderen vorn durch den Kopf gingen, am hoftigsten aber in der rechten Schläfe und der angrenzenden Stirngegend watheten. Bei ihrem Eintritte jammerte der Knabe sehr und schrie laut auf. Sausen oder Singen in den Ohren war nicht vorhanden. Er lag auf dem Rücken oder auf der linken Seite und hatte die Kniee gebogen, so dass die Persen die Hinterbacken berührten. Die Temperatur war am Kopfe kaum erhöht, die Augen lichtscheu, die Pupillen zusemmengezogen, das Gesicht blass, mit dem Ausdrucke eines tiefen inneren Leidens, die Lippen aufgesprungen, die Zunge hatte einen weissen Anlug und auf der Mitte eine evale Stelle, die ganz rein war und roth aussah, die Esslust lag ganz darnieder, der Durst war gering und am liebsten wurde kaltes Wasser getrunken. Schon mehrere Tage bestand Erbrechen, mitunter von heftigem Würgen begleitet; zwei Spulwürmer waren mitausgebrochen. Der Stuhl war träge, die Urinsekretion zessirte fast völlig, der Bauch war sehr kollabirt und bildete in der Mitte ein tiefes Konkav, mit vorspringenden Rippen und Beckenknochen, die Haut trocken und sprode, die Respiration leise und seufzerartig, der Puls auffallend langeam.

So war der Zustand am 9. April 1853. Ausser der Applikation von Blutegeln, Vesikatoren und kalten Fomenten wurde Kalomel mit Jalape verordnet. Auf den Gebrauch von 14 Gran Kalomel trat gelinde Salivation ein, der Knabe klagte über Zahnschmerzen und rieb das Zahnsteisch. Der Stuhl blieb träge und

die Urinsekretion reduzirte sich fast auf Nulf.

Am 12. Der Kopfschmers war gelinder, die Temperatur etwas erhöht, der Puls frequenter, klein und susammengezogen, das Erbrechen hatte nachgelessen und erfolgte heute gar nicht, die Kalomelstühle zeigten ein schillerndes Häutchen, Urin wurde nicht gelassen. In der Nacht wurden 2 Spulwürmer durch Erbreches und 1 Spulwurm mit dem Stuhle ausgeleert.

Am 13. Der Knabe klagte nicht mehr über den Kopf, sondern über Alles. Die kalten Fomente waren ihm angenehm, obschon der Kopf nicht heiss war. Die Salivation nahm zu. Drei Kalomelstähle mit 3 Spulwärmern. In 30 Stunden war keis

Tropfen Urin gelassen.

An den folgenden Tagen gingen noch 10 Spulwfirmer mit dem Stuhle ab, der Stuhl sah dunkelgelb aus, das Erbrechen hatte sich ganz verloren, der noch immer spärliche Urin war klar, blassgelblich und zeigte ein schillerndes Häutchen, bildete aber kein Sediment.

Die trügerische Besserung, welche eintrat, war von kurzer Dauer. Der Knabe fiel bald in einen kematösen Zustand, aus dem er nicht aufgeweckt werden konnte, und fing an zu schielen und zu deliriren. Die Wangen rötheten sich zeitweile, und starker Schweiss brach am Kopfe aus. Die Pupillen waren sehr er-

weitert, die Ausleerungen erfolgten unwilkürlich.

Am 23. Der Knabe war wach und spielte auffallend weniger. Die Pupillen hatten sich wieder mehr kontrahirt, die Röthe und Schleimabsonderung der Augen vermindert, die Temperatur war erhöht, der Puls sehr beschleunigt und matt, die Venen an den Händen geschwellen, die Zunge ganz rein, Lippen roth, Nase trocken, Unterleib tympanitisch aufgetrieben. Der Knabe konnte wieder schlingen und geness Alles, was man ihm reichte, kannte die Umgebung nicht, griff nach den vorgehaltenen Gegenständen fehl, delirirte, zupfte an der Bettdecke eder griff in die Luft und schrie oft laut: "Mutter, ich will in die andere Stube!"

Am 24. Der Knabe erkannte mich wieder und nannte meinen Namen, hatte aber übrigene wenig Bewusstsein und rief beständig: "Mutter, Mutter!", ohne sich weiter verständlich machen zu können. Beim Anfassen der bis auf die Knochen abgemagerten Beine und Arme weinte er. Drückte man auf das Kinn, so blieb der Mund offen stehen. Essen und Trinken geschah automatisch und die Ausleerungen erfolgten unwilkürlich. Der Blick war ganz eigenthümlich, der Puls ruhiger, die Respiration loise, die tym-

panitische Auftreibung des Bauches hatte zugenemmen.

In den Nachmittagestunden trat ein hitziges Fieber ein, das zwei Stunden dauerte; das Gesicht war sehr roth, Stirme, Nass und Kopf mit Schweiss bedeckt. Der Knabe rief ununterbrechene, "Mutter, ich kann es nicht mehr aushelten!" Auf die Frage, was ihm fehle, antwortete er: "Alles thut mir wehe, der Kopf thut mir wehe, die Beine thuen mir wehe". Er war nicht recht besinnlich und kannte die Umgebung nicht recht, sondern ver-

wechselte die Namen der Umstehenden.

Am 25. Das Fieber erschien auch heute wieder in den Nachmittagsstunden, und hatte dieselbe Intensität wie gestern. Der Knabe liess sich aus dem anhaltenden Koma nicht aufwecken, die Augen waren nur halb geschlossen, standen stier oder wurden nach oben gedreht, die Respiration war lauter, der Puls frequent und matt, der Unterleib kollabirt, der Stuhl bräunlich und zähe. Verne auf der Stirne in dem beharrten Theile des Kepfes sah man nebeneinander zwei Gruppen von kleinen Knötchen, die sich hart anfühlten und eine trübe Flüssigkeit zu enthalten schienen. Rinige hatten einen rothen Umkreis, andere nicht. Auch am verderen Theile des Halses und auf der rechten Schulter sassen hier und da Knötchen ohne rethen Halo. Auf dem rechten Ver-

derarme war gestern ein bullöses Exanthem, von der Grösse einer dicken Erbse und mit einem trüben Inhalte, welches heute eingetrocknet war. Der Knabe knirschte mit den Zähnen, steckte Bettuch und Finger in den Mund und biss darauf. An Rettung war nicht zu denken. Er starb in den nächsten Tagen.

Achtundzwanzigster Fall.

Heinrich A., ein 7 jähriger schwächlicher Knabe, war bis zum 28. Juni wohl, ass und trank wie früher und schlief in der nächsten Nacht gut. Nach dem Aufstehen klagte er über Kopfschmerzen, Uebelsein und Mattigkeit. Bald nachher trat zu wiederholten Malen galliges Erbrechen und Durchfall ein. Die Kopfschmerzen nahmen zu, die Esslust schwand. Hierzu gesellte sich

ein hitziges Fieber, sterker Durst und Schlummersucht.

Am 20. sah ich den Knaben. Erbrechen und Diarrhoe hatten nachgelassen. Der Knabe lag in tiefem Sopor, aus dem er sich nur durch starkes Anrufen und Rütteln auswecken liess und verwirrt auswachte; er konnte sich nicht zurecht finden, und antwortete auf keine einzige Frage weder mir noch seinen Aeltera, sondern blieb stumm. Der Kopf konnte nicht ohne Unterstützung aufrecht gehalten werden, das Gesicht war feuerroth und die übrige Hautoberfläche brennend heiss, der Puls sehr frequent, voll und gespannt, die Augen geschlossen, die Pupillen kontrahirt, die Nase trocken, an der Oberlippe seit einigen Tagen ein phlyktänöser Ausschlag vorhanden, die Zunge ganz stark mit einem blassgelblichen Schleime belegt, der Durst vermehrt, beide Tonsillen sehr vergrössert und entzündet, die Respiration schnarchend, mitunter Husten, der Unterleib weich und etwas aufgetrieben. An einzelnen Körperstellen sah man scheinbar rothe Flecke. Am folgenden Morgen starb der Knabe. Vor etwa sechs Wochen war seine Schwester am Scharlachfieber, zu welchem bald nach seinem Ausbruche sich dieses Hirnleiden gesellte, zu Grunde gegangen.

Neunundzwanzigster Fall.

Albert B., ein 4½ jähriger, kräftiger und gesunder Knabe, klagte am 23. April über Kopf- und Halsschmerzen, verlor die Esslust, bekam ein hitziges Fieber und starken Durst, und musste sich einmal erbrechen. In der nächstfolgenden Nacht traten drei dünne gelbliche Stühle ein, der Knabe war sehr unruhig und delirirte. Im Laufe des Tages brach der Scharlach aus, der epidemisch herrschte. Das Fieber war heftig, der Knabe delirirte fort und schlummerte fast anhaltend. Es wurden Blutegel an den Hals gesetzt und zum inneren Gebrauche eine Emulsion mit Natr. nitr. gegeben.

Zwei Tage nach dem Ausbruche des Scharlachs sah ich erst den Knaben. Er lag in einem tiefen soporösen Zustande, aus dem er nicht aufzuwecken war, das Gesicht war roth und aufgedunsen, das obere Lid des rechten Auges erysipelatös entzündet und stark angeschweilen, das Auge liess sich wegen der Geschweist nicht öffnen, die Pupilie war auf dem linken Auge erweitert, der Blick matt, die Zunge weissgelblich belegt, ziemlich feucht und verne rein, mit spitz hervorragenden Papillen, wie ein Reibeisen aussehend, aus dem rechten Nasenloche lief eine dünne bräunliche Flüssigkeit. Beide Mandeln waren entzündlich geschwollen und bei äusserem Drucke empfindlich, indess ging das Schlingen nech ziemlich gut. Es waren heute zwei blassgrünliche, schleimige Stühle eingetreten. Der Unterleib fühlte sich weich an, die Temperatur war erhöht, der Puls frequent und weich, die Haut trocken. Im Gesichte, auf der Brust, auf dem Bauche und an den Beinen stand der Scharlach in voller Blüthe, an beiden Vorderarmen dagegen war zahlreich Scharlachfriesel vorhanden. Das Zahnsteisch hatte von seinem Rande bis an die Zahnwurzeln eine weisse Farbe. Der Knabe starb in den nächsten Tagen.

Dreissigster Fall.

Heinrich R., 19 Jahre alt und echwächlicher Konstitutien, bekam Frösteln, hestige Schmerzen in der Stirne und in den Schläfen und wiederholtes Erbrechen, das keinen besonderen Geschmack verursachte. Der Schlas war unruhig, von Träumen unterbrochen, der Kops heiss und das Gesicht blass, die Augen matt und die Pupillen etwas erweitert, die Zunge rein, aber keine Esslust, der Stuhl eingetreten, der Unterleib weich und in der Magengegend beim Drucke empfindlich. Pat. hatte ein enschwenkenden, taumelnden Gang und eine seuszerartige Respiration. Der Puls war wenig gereizt und klein, einzelne Schläge verdoppelten sich oder solgten vielmehr resch aus einander, sobald tiese Seuszer die sonst leise Respiration unterbrachen. Verordnet wurden eine Venzesektion, Blutegel und kalte Fomente, und innerlich eine Kalisaturation mit Natr. nitr. So war der Zustand am 17. März 1845.

Am 19. Die verordneten Mittel hatten keine Erleichterung gebracht, vielmehr dauerten der Kopfschmerz, das Erbrechen und die übrigen Zufälle fort. Ein zweiter Aderlass wirkte eben so

wenig günstig. Vesikater im Nacken.

Am 20. Der Kopfschmers war äusserst hestig, so dass sich Pat. im Bette aussetzte. Er klagte zugleich über unruhigen Schlaf und Sausen in den Ohren, und beschwerte sich weniger über Lichtscheu als über Dunkelheit vor den Augen. Jedoch konnte er nicht lange in grelles Licht sehen, und glaubte dann an den Objekten eine Ferbenveränderung wahrzunehmen. Das Gesicht war bald roth, bald blass, die Pupillen erweitert, der Puls aussallend langsam, klein, zusammengezogen und mitunter doppeltschlägig, die Zunge stellenweise stärker weisslich belegt, mehr trocken als foucht.

Am 21. Seit gestern hatte das Erbrechen nachgelassen, der Kopfschmerz aber eher zu- als abgenommen und behielt seinen Sitz in der Stirne und in den Schläsen, er wüthete aber am stärksten in den Schläsen und machte keum Remissionen. In verkessener Nacht war des Ohrensausen stark. Beim Aussetzen trat Schwindel und Neigung zum Erbrechen ein. Es erfolgte ein gelblicher Stuhl, der Unterleib war weder voll noch kollabirt, der Puls machte gerade 50 Schläge in der Minute, war aber nicht se unregelmässig wie an den vorigen Tagen, der Kopf sühlte sich heiss an und die Wangen waren geröthet, an den übrigen Körpertheilen ging die Temperatur nicht über den Normalgrad. Pat. nahm ausser Kalomel ein Insus. fol. senn. mit Kal. nitr. und Magnes. sulph.

Pat. war Abends sehr unruhig und weinte laut über den vehementen Kopfschmerz, und wurde von Konvulsionen befallen, mit Verdrehen der Augen und Röcheln in der Brust. Die Pupillen waren erweitert, zogen sich aber beim Lichte noch etwas zusammen. Pat. verlor seitdem das Bewusstsein und sprach irre.

Am 22. Von gestern Abend bis nach Mitternacht schrie er heftig und schlug mit den Händen um sich. Während der Nacht ging Stuhl und Urin unwillkürlich ab. In den Mergenstunden lag Patient auf der rechten Seite in tiefem Sopor, aus dem er nicht aufgeweckt werden konnte. Das Gesicht war röthlich, aber nicht heiss, die Augen nur halb geschlossen und etarr, die Pupillen sehr erweitert. Beim Darreichen der Arzneien wurde der Mund fest zugehalten, dech war das Schlingen noch nicht gehindert. Die Bindehaut der Augen zeigte rothe Gefässe. Die Arme wurden konvulsivisch bewegt und waren im Ellenbegengelenke gebogen; sie konnten nur mit Kraft ausgestreckt werden, und nahmen gleich ihre frühere Stellung wieder an. Pat. ergriff zuweilen das Betttuch und Bettstroh und steckte es in den Mund, um darauf zu beissen, auch biss er auf seine eigenen Finger. Im Laufe des Tages lag er ganz ruhig.

Um 8 Uhr Abends: Gesicht roth, aber nicht heiss, auch am Kopfe die Temperatur nicht erhöht, das rechte Auge thränte und war mit Schleimflocken bedeckt, die erweiterten Pupillen zogen sich bei einfallendem Lichte etwas zusammen, die Respiration war mehr beschleunigt, der Puls schlug 66 mai in der Minute und war klein, schwach, unregelmässig, beide Ohrmuscheln hatten ein auffallend dunkelrothes Aussehen und zeigten einzelus stark angefällte Venen. Das Schlingen war erschwerter. Patlag auf dem Rücken mit gerade ausgestreckten Beinen und über den Leib gekrümmten Armen. Die Extremitäten waren steif.

Am 23. Anheltend komatöser Zustand ohne Delirien, das Gesicht war kollabirt und hatte eine in's Bläuliche spielende Farbe, auf dem rechten Auge war die Pupille wieder zusammengezogen und fast von normaler Grösse, während die Dilatation auf dem linken Auge fortbestand, beide Augen waren leicht entzändet, halb offen und mit einem eiterartigen Schleime bedeckt, der Blick stier, die Respiration röchelnd, Schsum kam zuweilen vor den Mund, die Zunge lag zwischen den Zähnen, nur äusserst kleine

Mongon bonnen noch herunter geschlicht werden, der Pals war klein, fadenförmig und unregelmässig, die Temperatur der Haut normal, Unterleib kollabirt. Am folgenden Tago Morgens 6 Uhr erfolgte der Tod.

Diagnose.

Aus den wenigen mitgetheilten Beobachtungen sehen wir schon, dam jeder individuelle Fall seine Eigenthümlichkeiten hat. Indess bleibt sich doch die Physiognomie dieser Krankheit in ihren Hauptsägen immer gleich. Die zeitige Erkennung der ekrophulösen oder tuberkulösen Form ist oft mit grossen Schwierigkeiten verbunden, und nimmt die ganze Ausmerksamkeit des Arztes in Anspruch. Und dennoch wird sie oft verkannt, oder vielmehr erst richtig erkannt, wenn sie durchens nicht mehr zu verkennen ist. Nicht allein der angehende Arzt, sendern auch der ältere Arzt, wenn ihm auch eine reiche Ersehrung zur Seite steht, kann beim ersten Austreten dieser Krankheit leicht getäuseht werden und aus Irrwege gerathen.

Es würde ein unnützes Unternehmen sein, wenn wir hier mechmals auf die Diagnose dieses Hiraleidens näher eingehen wellten. Wir haben bereits in unserer schen zitirten Schrift (Die Diagnose des hitzigen Wasserkopfes. Berlin, 1848.) den diagnostischen Worth der einzelnen Symptome umständlich gewüsdigt, und zugleich eine diagnostische Parallele zwischen diesem Hiraleiden und den ihm ähnlichen Krankheiten des kindlichen Alters gezogen.

Actiologie.

Auch können wir hier die prädisponirenden und vermittelnden Ursachen dieses Hirnleidens füglich übergehen, da wir alle diese Momente bereits schen früher (Fr. J. Behrend's und A. Hildebrand's Journal für Kinderkrankheiten, XXI. Bend, 1853, S. 319-385) ausführlich besprochen haben. Nur auf ein ätielogisches Moment wellen wir nechmals unsere Aufmerksamkeit richten, nämlich auf die Erblichkeit dieses Hirnleidens.

Halten wir fest, dass dieses Hirnleiden in einer fast überwiegenden Mehrzahl der Fälle aus Skrophulese oder Taberkulese hervorgeht, oder doch wenigstens durch einen Zustand des Systemes vermittelt wird, der sich an diese Krankheitsprozesse anlehnt, so haben wir keinen Grund, an der Erblichkeit dieser Krankheit zu zweiseln. Die Anfgabe, welche wir una gestellt heben, besteht in dem Nachweise, wie sich in allen den mitgetheilten Fällen der Gesundheitszustand der Aeltern und ihrer anderen Kinder, so wie der Seitenverwandten, verhielt.

- Ad 1) Der Vater war kräftig und gesund, die Mutter erfreute sich ebenfalls des besten Wohlseins und hatte ein blühendes Aussehen, beide trugen aber den skrophulösen Habitus an sich. Die günstigen Verhältnisse, in denen die Aeltern lebten, gestatteten eine in jeder Hinsicht angemessene Erziehung ihrer Kinder. Der befallene Knabe hatte, wie schon gesagt, nicht bles eine skrophulöse Konstitution, sendern litt auch am Kopfgrinde. Anch seine übrigen sechs Geschwister hatten den sogenannten irritablen skrophulösen Habitus.
- Ad 2) Die Mutter hat eine schwächliche Kenstitution, ist aber übrigens, wie ihr Mann, gesund. Der ältere Bruder des befallenen Kindes litt schon in seinen jüngeren Jahren an fixen Ideen, von denen er sich längere Zeit nicht losmachen kennte. Bei den übrigen Geschwistern kamen Kopfgrind und Anschwellungen der Halsdrüsen vor.
- Ad 3) Beide Aeltern tragen den akrophulösen Habitus an sich, befinden sich aber wohl. Der Vater liebt den Genuse des Branntweines, und leidet in Folge des Missbrauches an gestörter Esslust, Erbrechen, Händezittern, Zuckungen in den Gliedern und an Schlaflosigkeit oder an einem unruhigen, von Träumen und Aufschrecken unterbrochenen Schlafe. Er schwebt in grosser Gefahr, bald der Phrenesia potatorum anheimzufallen.
- Ad 4) Das nämliche Loos würde auch den Vater dieser Familie, ungeschtet seiner robusten Konstitution und kräftigen Gesundheit, getroffen haben, wenn sein Leben nicht früher auf andere Weise geendet hätte. Die Mutter hatte zwar ein blühendes Aussehen, kränkelte aber viel, litt anfangs häufig an heftigen Unterleibskrämpfen, und später wiederholt an Bluthusten. Sie hatte eine skrophulöse Konstitution, und wurde von einer entzündlichen Auschwellung der Halsdrüsen befallen, die in Kiterang überging. Die älteste Tochter litt in ihrer Kindheit an einem fistulösen Geschwüre auf dem Zitzenfortsatze, welches erst nach längerer Andauer wieder heilte, und hatte, wie seine übrigen Geschwister, geschwollene Halsdrüsen und Kopfgrind.
- Ad 5) In dieser Familie wurden zwei Kinder von diesem Hirnleiden befallen und starben. Abgesehen von dem skrephul-

son Habitus, der besonders bei der Mutter ausgesprochen, ist der Gesundheitszustand befriedigend. Indess ist zu bemerken, dass die Familie in einer dumpfen Wohnung lebt und pekuniärer Verbältnisse halber den Kindern nicht die ihnen gebührende diätetische Pflege angedeihen lassen kann.

Ad 6) u. 17) Beide Kinder stammen aus der nämlichen Fa-Die Mutter, welche frühzeitig im Wochenbette en nervoson Zufällen sterb, hatte eine schwächliche Konstitution. Ihre Tante leidet an unveilkommener Labmung der unteren Extremitäten, ihr Mann dagegen ist krästig und hat gesunde Aeltern und Geschwister. Jedoch ist eine Halbschwester gemäthskrank, und eine Tente mütterlicher Seits wurde schon frühe von Wahnsina bofallen. Schon frahe litt der Vater dieser Familie, wie seine Mutter, en Hämorrhoidalbeschwerden. In seinem 31. Lebensjahre wurde er plötzlich Morgens beim Aufstehen von Schwindel befallen und wäre auf den Boden gestürzt, wenn er sich nicht fest gehalten hätte. Der Schwindel war so heftig, dass er anfangs nur im Bette liegen, später aber mit angelehntem Kopfe sitzen konnte. Gehen war unmöglich. Wenn er den Kopf etwas senkte oder drehte, oder wenn er seitwärts sehen wollte, so vermehrte sich der Schwindel und entstand ein Gefühl, als würde der Kopf gleich wieder zurückgezogen. Das Fixiren eines Gegenstandes verursachte Schmerz in beiden Augen. Die Temperatur war am Kopfe nicht erhöht, das Gesicht blass, der Puls auffallend langsam und krampfhast zusammengezogen, der Urin anfangs normal, später aber wasserhell, die Zunge auf der Wurzel gaatrisch belegt, der Stuhl wie gewöhnlich träge, der Schlaf gut und erquickend. Am zweiten Tage klagte Pat. auch mitunter über Schmerz in den Schläsen und in der Stirne, so wie über Schmerz oben auf dem Kopfe. Alle Halswirbel waren beim Drucke schmerzhaft, der Schmerz zog sich gegen das Hinterhaupt aufwarts. Am meisten schmerzte aber der vierte Halswirbel. Pat. verseg beim Drucke auf diesen Wirbel das Gesicht und sagte, dass sich der Schmerz über das Hinterhaupt bis zu beiden Schläfen ausbreite und ein äusserst empfindliches Gefühl von Zusammenpressen des Kopfes verursache. Weder Abführmittel, noch ein Aderlass brachten Linderung. Erst die Applikation von 6 Blutegeln auf den vierten Halswirbel führte rasche Linderung herbei. Schon während des Saugene fühlte Pat. Erleichterung, und nach dem Ausbluten hatte er keine Spur von Schwindel mehr und ging

raschen Schrittes ohne alle Unterstützung in der Stude auf und ab, während er sich vor wenigen Stunden nicht einmal getraute, aufzustehen oder mit Hülfe eines Stockes zu gehen. Der Puls hob sich und verlor seine krampfhafte Beschaffenheit, der Urin blieb aber noch blass, und die Empfindlichkeit des vierten Halswirbels war nicht völlig geschwunden. An den folgenden Tagen war, wenngleich der Schwindel gehoben, doch die Haltung des Körpers nicht fest und der Gang noch schwankend. Diese Zuffälle wurden aber durch eine abermalige Applikation von Blutegeln sehnell beseitigt. Im folgenden Jahre wiederholte sich der Schwindel, verlor sich aber rasch nach einer örtlichen Blutentziehung an derselben Stelle. Seitdem sind 13 Jahre verflossen, ohne dass ein Anfall wieder erschien. In dieser Familie wurden vier Kinder von dem in Rede stehenden Hirnleiden befallen, von denen zwei starben und zwei gerettet wurden.

- Ad 7) Die Mutter, welche acht ausgetragene Kinder geboren, fühlt sich ungeachtet ihres schwächlichen Körperbaues wohl. Ihr Vater, dessen Ehefrau ich nicht gekannt habe, war ein rüstiger und kräftiger Mann, und ihr Ehemann ist ebenfalls robust und gesund, trägt aber einen ausgezeichnet skrophulösen Habitus an sich. Kein anderes Kind wurde von diesem Hirnleiden befallen, wenn gleich skrophulöse Ausschläge und Drüsenanschwellungen bei den Kindern vorkamen.
- Ad 8) Die Mutter war Wittwe und hatte einen ausgeprägten skrophulösen Habitus mit aufgeworfenen Lippen. Dieser Habitus sprach sich auch bei ihren Kindern aus, die zugleich an Anschwellung der Halsdrüsen und skrophulöser Augenentzündung litten. Ein Sjähriges zartes Mädchen, kachektischen Ausschens, hatte auf der rechten Seite in der hypogastrischen Gegend eine steinharte, genau umschriebene Geschwulst, die sich aufwärts bis zur Nabelhöhe und seitwärts bis zur Linea alba ausbreitete. Auf die Anwendung von Blutegeln und Einreiben von Ungt. mercmit Kal. hydrojod., und den inneren Gebrauch von einer Auflösung des Kal. hydrojod. nahm die Geschwulst bedeutend an Umfang ab, das Kind wurde munterer und litt nicht mehr an Dysurie.
- Ad 9) Beide Aeltern, so wie alle ihre Kinder, haben ein erdfahles Aussehen, sind aber gesund. Ein Söhnchen hatte eine rheumatische Drüsenanschwellung am Halse, die in Eiterung über-

ging. In dieser Familie wurde nur ein Kind von diesem Hirn-leiden befallen.

Ad 10) Von acht Geschwistern wurde nur das genannte Kind von dieser Krankheit heimgesucht. Eine Schwester ist von Geburt an taubstumm, übrigens aber gesund und blühend. Auch die Aeltern erfreuen sich einer guten Gesundheit, nur leidet die Mutter oft an Magenkrampf. Der skrophulöse Habitus ist bei ihr stärker ausgesprochen, als bei ihrem Manne. Die Kinder ihres Bruders haben mit Skropheln zu kämpfen. Auch bei ihren eigenen Kindern manisestirt sich die skrophulöse Diathese.

Ad 11) Der Vater hat ein blassgeibliches Ausschen, kann aber nicht über sein Wohlsein klagen. Früher litt er an einem herpetischen Ausschlage an den Beinen und einmal an einer heftigen Halsentzündung. Dagegen hat die Mutter eine phthisische Kenstitution, ist schwächlich und leidet an rhachitischer Verkrümmung der Wirbelsäule. Auch die älteste Tochter hat einen starten Buckel, der sich immer mehr entwickelte. Die übrigen Kinder laboriren an Skrophulose. Ein 6 jähriges Mädchen ging an Mesenterialskrepheln, wosu sich Ascites und Anasarca gesellten, zu Grunde.

Ad 12) Auch die Kinder dieser Familie, wiewohl sie in günstigen Verhältnissen lebt, leiden an Skropheln. Der älteste Sahn ist in Folge von Otorrhoe schwerhörig. Die Aeltern sind frei von Skropheln. Der Vater ist mit Hämorrhoidelbeschwerden behaftet, und seine Frau, die ausser der Wangenröthe ein blassgelbliches Aussehen hat, leidet wie ihre Mutter an Unterleibssteckungen.

Ad 13) Der Vater hat, abgesehen von einer Hydrokele, woran er leidet, eine feste und dauerhafte Gesundheit, die Mutter dagegen ist schwächlich und mit Unterleibsinfarkten geplagt. Beide Aeltern haben einen skrophulösen Habitus. Sämmtliche Kinder sehen frisch und blühend aus, und sind frei von Skrophulose.

Ad 14) u. 15) Die Mutter büsste in Folge einer Geschwulst hinter dem einen Ohre, die in Suppuration überging und längere Zeit der Heilung widerstand, auf der leidenden Seite das Gehör ein. In den vierziger Jahren bekam sie eine leichte Verkrümmung des Rückgrates. Die dritte Tochter trägt einen ausgezeichneten skrophulösen Habitus mit stark aufgewerfenen Lippen, und leidet an Skrophulose. Der Vater ist ein kerngesunder Mann.

- Ad 16) Beide Aeltern haben den sogenannten irritablen skrophulösen Habitus, befinden sich aber übrigens wohl. Der Bruder der Frau starb an tuberkulöser Lungenphthise. Die älteste Techter leidet an skrophulöser Karies und Auftreibung der Handknochen.
- Ad 18) und 20) Vater und Mutter haben ein frisches, blühendes Aussehen; ersterer ist kräftig, letztere dagegen mehr schwächlich. Auch die älteste Tochter hat eine schwächliche Konstitution und, wie ihre Aeltern, einen skrophulösen Habitus.
- Ad 19) Von den Verwandten mütterlicher Seite starb der Oheim an tuberkulöser Schwindsucht, und seine Tochter litt an skrophulösen Drüsenanschwellungen des Halses. Der Vater ist kräftig und gesund, die Mutter aber schwächlich und hat einen skrophulösen Habitus. Ihre Aeltern laboriren an Hämorrhoidalbeschwerden. Ausser dem genannten Kinde erlagen noch zwei andere diesem Hirnleiden.
- Ad 21) Die Aeltern haben einen skrophulösen Habitus, und befinden sich wohl. Der Grossvater starb an Apoplexio, als er 74 Jahre alt war. Einige von den Geschwistern der Mutter leiden an Skrophulose.
- Ad 22) Von väterlicher Seite erfreut sich eine Tante einer guten Gesundheit, eine andere dagegen ist rhachitisch verwachsen. Der Vater des Kindes ist gesund, die Mutter kenne ich nicht. Das Kind lebte bei seinen Verwandten.
- Ad 23) Die Aeltern sind früh gestorben. Der Onkel des Knaben hat eine schwächliche Konstitution, und seine Tante litt an Rhachitis und Lähmung der unteren Extremitäten.
- Ad 24) Die Mutter ist zurt gebaut, auch der Vater hat keine starke Konstitution. Er hat an Tripper, Chanker und Bube gelitten, und wurde wiederholt von Bluthusten befallen.
- Ad 25) Die Grossältern väterlicher Seits und der Vater selbst, wie mehrere seiner Geschwister, gingen an tuberkulöser Lungenphthise zu Grunde. Die Mutter des Kindes ist kräftig und gesund.
- Ad 26) Die Aeltern haben einen skrophulösen Habitus und leben in dürftigen Verhältnissen, erfreuen sich aber doch einer guten Gesundheit. In dieser Familie erkrankten zwei Kinder an diesem Hirnleiden, von denen das eine, ungeachtet die Krankbeit sehr heftig war, doch wieder hergestellt wurde. Die übrigen Kinder sind bei aller Nothdurft gesund.

Ad 27) Die Grassältern mütterlicher Seite starben in einem hohen Alter, und die Grossältern väterlicher Seite sind ebenfalls an Jahren weit vorgerückt. Die Aeltern selbst befinden sich wohl, der Vater hat einen ausgeprägten skrophulösen Habitus. Die älteste Tochter ist in Folge von Otorrhoe fast ganz taub.

Ad 30) Der Vater starb an Apoplexie, von welcher er beim Dreschen befallen wurde, die Mutter litt an Gicht. Auch hier war der skrophulöse Habitus ausgesprochen.

Aus diesen kurzen Notizen resultirt schon zur Genüge, dass das akrophulöse oder tuberkululöse Element in diesem Hirnleiden eine wichtige Rolle spielt. Lässt sich auch die skrophulöse oder tuberkulöse Diathese oder Kachexie nicht immer bei den erkrankten Kindern selbst klar nachweisen, so findet es sich doch mehr oder weniger deutlich ausgesprochen bei ihren Geschwistern, Aeltern, Grossältern oder Seitenverwandten. Man wolle aber hieraus nicht felgern, dass es sich in allen Fällen so verhalte. Guersant geht wohl zu weit, wenn er behauptet, dass alle von dieser Krankheit befällenen Kinder mehr oder weniger tuberkulös seien. Er will nur eine einzige Ausnahme von dieser allgemeinen Regel gesehen haben.

Es ist abor immerhin eine auffallende Erscheinung, dass in einigen Fällen selbst bei entwickelter Skrophulose oder Tuberkulose dieses Hirnleiden nicht eintritt, während es in anderen Fällen, we nur geringe Andeutungen dieser Diathese vorhanden sind, sich einstellt. Eben so merkwürdig ist es, dass oft wichtige Gelegenheitsursachen die Krankheit nicht herbeiführen, während sie geringfägige Momente vermitteln. Zuweilen lässt sich auch ger keine Veranlassung nachweisen. Die Schule appellirt an das Zusammentreffen der Disposition und einer Gelegenheitsursache. Worin besteht aber das Wesen dieser Disposition? Ist es die Skrophulose oder Tuberkulose? Dagegen spricht einerseits das Vorkommen dieses Hiraleidens auch ohne jene Diathese, und andererseits der Umstand, dass dieses Hirnleiden selbst bei weit vorgeschrittener Skrophulose und Tuberkulose nicht immer auftritt, wenn es auch an vermittelnden Einflüesen durchaus nicht fehlt. Oder besteht das Wesen in einem Reizzustande oder in einer dynamisch veränderten Vitalität des Gehirnes? Noch kein Sterblicher hat den dichten Schleier, der das undurchdringliche Dunkel einbüllt, gelüstet. Der so beliebte und geläufige Ausdruck "Disposition" ist nur der Deckmantel unserer Unkenntnise,

Dem aber sei, wie ihm welle. Durch den Nachweis der skrophulösen oder tuberkulösen Diathese ist die Erblichkeit dieses Hirnleidens völlig begründet. Wir können uns nun auch Rechenschaft geben, warum in einigen Familien, Städten und Gegenden dieses Hirnleiden häufiger vorkommt, als in anderen. Wir konnen uns ferner erklären, warum in der Mehrzahl der Fälle diese Krankheit selbst dem umsichtsvollsten Einschreiten der Kunst Trotz bietet. Auch leuchtet uns ein, wie der Einfluss, den des Alter, das Geschlecht und die Jahreszeiten ausüben, in ätiologi-. scher Beziehung beurtheilt werden müssen. Endlich erhellt, waren dieses Hirnleiden so oft in Folge anderer Krankheiten, wofern sie die Entwickelung der skrophulösen oder tuberkulösen Diathese begunstigen, erscheint. Alle diese Schlüsse, wozu uns die Annahme der Skrophulose oder Tuberkulose befähigt, haben nicht blos ein pathologisches Interesse, sondern sind auch für die Behandlung von hoher Bedeutung.

Dauer und Ausgang.

Uober die Davor dieses Hirnleidens sind die Schriftsteller nicht einig. Während Einige behaupten, dass die Krankheit schoa in wenigen Tagen ihren Verlauf durchmache, saben Andere sie selbst mehrere Wochen andauern. In 117 Fällen, die Green zusammengestellt hat, starben 31 Kranke vor dem 7. Tage, 49 vor dem 14., 31 vor dem 20. Tage und 6 nach dem 29. Tage. Von 28 Fallen geben Rilliet und Berthez die mittlere Dauer auf 22 Tago an. Gölis berichtet, dass der grösste Theil der hydrokephalischen Kranken, die er behandelte, immer zwischen den 13. und 17. Tage, keiner vor dem 8. und wenige nuch 24 oder 30 Tagen zu Grunde gingen. Bei einem 11 jährigen Madchen, bei welchem die Krankheit mit sehr gelinden Zufällen nach einem jähe abgeheilten Kepfgrinde langsam entstand, erfolgte der Ted erst nach zwei Monaten. Bei einem etwas über zwei Jahre alten Kinde, das sich meiner Beobachtung darbot, nahm die Krankheit ebenfalls erst nach acht Wochen ein tödtliches Ende. übrigen Fällen endete sie in der Rogel zwischen der zweiten und dritten Woche.

Der sogenannte Wasserschlag vollendet oft schon in 12 bis 48 Stunden seinen Cyklus. In vielen Füllen ist der Hydrocophelus acutissimus nur eine rasch verlaufende Meningitis simplax, in anderen dugegen hat er wirklich den tuberkulösen Charakter und

ist eine Meningitis tuberculosa s. granulosa, die in ihrem ersten Entstehen sich nicht deutlich manifestirte, oder mit vorangegangenen Krankheiten verwechselt wurde. Die in der Leiche sich vorändenden anatomischen Verletzungen bekunden unwiderleglich, dass sie nicht das Produkt einer so rapid verlaufenden Krankheit sein konnten.

Um eine genaue Berechnung über die Andauer dieses Hirnleidens anstellen zu können, ist es durchaus nöthig zu wissen,
wann sich zuerst die vorerinnernden Symptome oder die Zufälle
des Stadium germinationis, wie Bouchut es nennt, eingestellt
haben. Hierüber erhält man aber beim Nachfragen in der Regel
nur eine unbestimmte Antwort von den Aeltern, die gewöhnlich
den Anfang der Krankheit erst vor dem Auftreten der akuten
Zufälle her dattren. Das Alter und die Konstitution des Kindes,
die grössere oder geringere Reizbarkeit des Gehirnes, das Kauselmement, die Zweckmässigkeit der Mittel und die Zeit ihrer
Anwendung können die Dauer dieses Hirnleidens bedeutend modifizieren.

Was den Ausgang dieser Krankheit betrifft, so kann sie in jedem Stadium tödtlich enden, aber nicht in jeder Periode geheilt werden. Der Ausgang in den Tod ist leider noch immer der häufigste. Selten erfolgt er durch Apoplexie, in der Regel aber durch Hirnlähmung. Es scheint, als wenn der Tod um so schneller eintrete, je plötzlicher die Exsudation vor sich geht.

Der Uebergang in Genesung erfolgt nicht häufig. Von den 30 oben mitgetheilten Fällen verliefen 17 tödtlich. Dieser Ausgang kündigt sich durch eine progressive Abnahme der wesentlichen Symptome an. Nie babe ich kritische Ausleerungen, die eine gleich sichtbare und ganz auffallende Besserung bewirkten, in diesem Hirnleiden gesehen. Es erfolgte immer nur eine allmählige Genesung. Selten beobachtete ich einen allgemeinen Schweiss, und in jenen Fällen, wo er eintrat, hatte er keine kritische Bedeutung. Ich habe nur einen einzigen Fall aufgezeichnet, wo der Schweiss auf die Hirnzufälle einen gann entechieden gunstigen Einfluss ausübte. Dieser Fall betraf einen Siährigen Knaben, welcher gleichseitig an Pleuritis litt. Der Schweiss war aber nicht allgemein, sondern beschränkte sich auf den behanrten Theil des Kopfes, die Stiene und des Gesicht. In anderen Fällen nah ich nach dem Wiedererscheinen einer unterdenicksen Otomboe und nach dem Aufblühen von Kopf- und Geaichtsausschlägen eine Abnahme der Hiraxufälle, auf welche auch der Eintritt vermehrter galliger Stühle und eine reichlichere Urinsekretion wohlthätig einwirkten.

Auch habe ich in allen geheilten Fällen keine Nachkrankheiten beobachtet. Dagegen sahen Andere Taubheit, Blindheit, Schwäche oder Verlust des Gedächtnisses, Blödsinn, Stumpssina, chronischen Wasserkopf, Schwindel, Lähmung und Epilepsie eintreten. Die Lähmung ist nicht immer einseltig, sondern erstreckt sich bisweilen, wie Bricheteau und Ollivier berichten, auf alle Bewegungsorgane. Schönlein sah miasmatische Skrophela, und Cheyne intermittirendes Fieber nach dieser Krankheit entstehen. Coindet erwähnt des Ueberganges dieses Hirnleiden in ein schleichendes Fieber oder Marasmus und theilt drei Fälle mit, wo das Volumen des Kopfes zunahm, welches sich aber in dem Maasse wieder verminderte, als die Genesung voranschritt. Der erste Fall ist von Hunter, der zweite von Baumee und der dritte von Ferriar. Auch spricht er von der Möglichkeit einer Metastase auf das Herz und die Lungen. Andere läugnen oder bezweifeln doch wenigstens eine kritische Metastase auf die Brust- oder Unterleibsorgane.

Ob spontane Heilung erfolgen könne, ist mehr als zweifelhaft. Die von Watson und William mitgetheilten zwei Fälle, in welchen die Genesung ohne Hülfe der Kunst eingetreten sein soll, stehen zu isolirt, als dass sie das Gegentheil beweisen konnten. In der neuesten Zeit berichtet auch Malin (Casper's Wochenschrift für die gesammte Heilk. 1839) über einen durch Naturheilung glücklich abgelausenen Fall. Ein 4jähriges Mädches, welches an Gehirnentsundung litt, wurde anfangs ärztlich behandelt, später aber seinem Schicksale überlassen. Die Aeltern verweigerten jedes fernere Einschreiten gegen die Krankheit, als die Erscheinungen auf ein Extravasat in der rechten Gehirnhälfte hindeuteten. Unter Röthung der Kopfhaut bildete sich darauf eine ungeheuere Menge kleiner frieselartiger Bläschen, die, nach zwei Tagen grösser geworden, incinanderflossen, platzten, eine grosse Menge gelblicher, wässeriger Flüssigkeit ergossen, und dann einige Tage später sich in dicke Schorfe verwandelten, worunter sine blutig - seröse Masse hervorsickerte. Hiermit schwanden unter mehrmaligem Eintritte von Stuhl und Urinabgang immer mehr die Zeichen des Extravasates. Das Kind, welches jetzt wieder ärztliche Hülfe erhielt, wurde nach vielen Wochen vollkommen

wieder gesand. Aekinitche Beobachtungen habe auch ich (e. Fall 17) gemacht, bin aber nicht geneigt, in solchen Fällen, wo im Anfange der Krankheit und in threm späteren Verlaufe die Kunst thätig war, eine spontane Heilung anzunehmen.

Prognose.

Wir haben bereits oben gesehen, dass dieses Hirnleiden in unseren 30 Fällen 19 mal einen tödtlichen Ausgang hatte. Es starben mithin mehr als die Hälfte der befallenen Kinder. anderen Fällen war ich glücklicher und rettete die Hälfte. Aber schon aus dieser Sterblichkeit darf man folgern, dass dieses Hirnleiden noch immer zu den mörderischen Kinderkrankheiten gehört. Und dennoch ist das Resultat im Vergleiche mit dem Berichte anderer Aerzte noch kein ungünstiges zu nennen. Wir wollen hier nicht auf die Zeit zurückgehen, wo man erst anfing, diesem Hirnleiden eine grössere Aufmerksamkeit zu schenken. So konnte Whytt von 20 Kranken nur Einen retten, und Fothergill segt, er kenne kein einziges zuverlässiges Mittel zur Heilung, die Krankheit habe allen seinen Bemühungen gespottet, sowohl wenn er allein die Behandlung leitete, als auch wenn er mit den ausgezeichnetsten Aersten konsultirte. Odier glaubte, man könne von 100 Kranken kaum 2 oder 3 wiederherstellen, und auch selbst dann bleibe die Genesung nur unvolkommen. Camper ging noch weiter und behauptete sogar, dass die Krankheit durch Arznejen ober verschlimmert als gebessert wurde, widerrieth daher jedes ärztliche Einschreiten.

Von diesen Zeiten wollen wir schweigen. Erfreulichere Resultate lieserte erst die spätere Zeit, wo man die Natur dieses Hirnleidens richtiger auffasste. Jedoch bleibt die Sterblichkeit nech immer gress. Ramberg konnte nur die Hälte retten. Herst bekennt offen, dass er unter 28 vor dem Alter der Pubertät ihm vergekemmenen Fällen von ächter, primär akuter Gehirnhöhlenwassersucht kein einziges Kind habe wiederherstellen können, wiewohl er mehrere an gewöhnlichen Hirnentsundungen, so wie an gastrisch-nervösen Fiebern mit prädominirender Gehirnaffektion Leidende, mit Glück behandelt habe. Heim will früher durchschnittlich von drei Kranken einen, später von drei zwei, selbst von vier drei gerettet haben, und versichert, wohl 30 Beispiele von dreiwöchentlichen bis vier Jahre alten Kindern anführen zu können, welche nicht allein in den frühen Stadien,

sondern sogar in der Ezsudationsperiode geheilt wurden. Biese Behauptung steht mit der allgemeinen Enfahrung im grelleten Widerspruche. S. Vogel (Hufeland's Journal der prakt. Heilk. Bd. 63 Stück 2) geht noch einen Schritt weiter und glambt, dass bei seiner Behandlungsweise Niemand mehr, weder Kinder noch Erwachsene, an dieser Krankheit sterben könne. Wer sollte sich nicht im Besitze einer solchen Therapie glücklich fühlen?

Doch wonu noch mehrere Belege? Thatsache ist es, dass dieses Hirnleiden zur Zeit noch immer eine der mörderischen Hirnleiden ist, und alljährlich enorme Opfer ferdert. Die Therapisist hinter den Fortschritten, deren sich die Pathelogie in der Neuzeit erfreut, noch weit aurückgeblieben, und wird bisher von diesem Hirnleiden nur mit Hohn begrüsst. Vielleicht ist erst der Zukunst das goldene Zeitalter einer erfolgreicheren Therapie vorbehalten.

Die vorzüglichsten Anhaltspunkte, die uns bei der Vorhersege leiten können, sind folgende:

1) Die Form der Krankheit.

Der Hydrecephalus acutissimus lässt auf dem jetzigen Standpunkte der Therapie nur eine lethale Prognose stellen. Hier fählt die Diagnose mit der Leichenöffnung zusammen. Auch die Meningitis simplex ist eine gefährliche Krankheit, aber bei weiten mehr Opfer ferdert die Meningitis tuberculosa s. granulosa.

2) Das Stadium der Krankheit.

Je frühzeitiger die Krankheit richtig erkannt wird und eine angemessene Behandlung in Anwendung kommt, deste grösser ist im Allgemeinen die Hoffnung auf Wiederherstellung. Im ersten Stadium (nach der Eintheilung von Gölis) gelingt die Heilung eher als im zweiten, im dritten dagagen ist sie äusserat selten, und im vierten endlich sind alle Rettungsversuche vergeblich. Nicht einmal sicht man in dieser Periode eine mementane Besserung. Guers ant, der nur drei Stadien annimmt, hat im zweiten Stadium nicht Ein Kind von hundert genesen gesehen. Die Krankheit trat selbst bei scheinbarer Besserung entweder in akuter Form wieder auf, oder die Kinder starben an Phthise. Auch Charles West sah nie Genesung bei vergeschrittenem Hydrekephalus, nur einen Fall bei deutlich ausgesprochenem zweiten Stadium der Krankheit, und sehr wenige, welche gleich im ersten Stadium zur Behandlung kamen.

Dagegen behaupten Formey, Heim, Fr. Jahn u. A., is mehreren Fällen die Kranken noch gerettet zu haben, nachdem schen

Ausschwitzung und effenbare Lähmung eingetreten war. Auch Coindet rettete ein Sjähriges Kind im zweiten Stadium der Krankheit und einen Knaben von 10 Jehren sogar im dritten Stadium. Schänlein hält die Wiederherstellung nach erfolgter Exsudation für problematisch, und Gölis behauptet, dass die Krankheit, wenn die Transsudation vollkommen geschehen sei, keinem Mittel weiche. Und er hat Recht. Jedoch hat mich die Erfahrung gelehrt, dass die Krankheit in ihrer Uebergangsperiode aus dem zweitem in das dritte Stadium, also zu einer Zeit, wo die Exsudation erst im Beginnen ist, geheilt werden könne, zumal wenn die Ausschwitzung nicht von Strukturveränderungen des Gehirnes begleitet wird. Unter diesen Verhältnissen fürchtet auch Abererombie die Exsudation weniger als andere Aerzte.

3) Verlauf der Krankheit.

Je rascher, tumultuarischer und intensiver die Stadien und Symptome austreten und sich einander solgen, desto ungünstiger ist die Vorhersage. Die insidiös ohne hestige Zusälle einherschleichende Form ist zwar schwieriger zu erkennen, aber nicht weniger äusserst gefährlich. Als günstige Zeichen können angesehen werden: Nachies des Kopfschmerzes, der Schlummersucht und Delirien, Rückkehr der Geistessunktionen, Schwinden des Schielens und Sterrschens, Aufhören des Erbrechens, reichlichers Urinsekection, Eintreten galliger Stühle und eines ruhigen, wehlthuenden Schlafes, Abnahme der aufgeregten Gefässthätigkeit, Schwinden des hydrokephalischen Geschreies, der seufzerartigen Rospiration und des unregelmässigen, schleppenden, deppeltschlägigen oder aussetzenden Pulses, Feuchtwerden der Nase und des ansecren Gehörgangen, so wie Thranenerguss beim Weinen. Alle diese und ähnliche Zeichen geben aber nur dann erst eine gegrundete Hoffnung auf Wiederherstellung, wenn sie lange andauern, und die Genesung täglich grössere Fortschritte macht. Indess, erkläre man eich noch immer mit vislem Rückhalte über das Loos des kranken Kindes, wofern man die Aeltern und sich selbst nicht täuschen will. Diese Lehre kann dem angehenden Arzte nicht dringend genug an's Herz gelegt worden. Traurige Erfahrungen haben in der ernteren Zeit meines Wirkens das zu vereilige Urtheil zu meiner inneren Beschämung Lügen gestraft. Die Krankheit setzte die kürzere oder längere Zeit unterbrechene Rolls wieder fort, und endete mit dem Tode. Auch Coindet erzählt einen Fall, wo alle Anzeigen vorhanden waren, dass die

Krankheit einen giticklichen Ausgang nehmen würde. Nichtsdestoweniger aber erfolgte selbst während der Konvaleszenz plötzlich der Tod. Er sucht den Grund hiervon in dem plötzlich aufhörenden Drucke in den Seitenventrikeln. Allein diese Erklärung ist wohl nicht richtig. Das Wasser war zwar grösstentheils aus den Seitenventrikeln verschwunden, hatte sich aber im dritten und vierten Ventrikel angesammelt. Viel plausibler scheint die Annahme, dass der gegen das Ende des zweiten Monates eintretende plötzliche Ted eher die Folge eines ungewehnten Druckes im dritten und vierten Ventrikel, und namentlich auf die Medulla oblongata, war. Gewiss wurde er nicht durch das Aufhören eines gewohnten Druckes in den Seitenventrikeln bedingt.

Ford. Jahn betrachtet einen bald mehr lymphatischen, bald mehr eiterartigen Ausstuss aus den Ohren, der oft Menate, ja selbst Jahre lang fortdauern könne, als eine der häufigsten kritischen Erscheinungen. Riecke (Casper's Wochenschrift 1834) theilt gleichfalls einen glücklich abgelausenen Fall mit, wo am 15. Tage der Krankheit ein Ohrfluss eintrat. Schmidtmann erzählt zwei Fälle von Hydrocophalus acutus, in denen sich das in der Schädelhöhle angesammelte Wasser einen Weg nach aussen bahnte und zu grossen Wassergeschwälsten im Nacken Ver-Selbst unter den ungunstigsten Verhältnissen anlassung gab. darf man nicht alle Hoffnung aufgeben. Dieses lehrt unter Anderem der schon anderswo mitgetheilte Fall, ther den Malachi Foot und Florenz Tourtuul berichten. In diesen beiden Fällen erfolgte die Genesung nach der kopiesen Entleerung einer klaren und gelblichen Flüssigkeit aus der Nase.

Indess sind solche Fälle selten. Viel häufiger als Ohr- und Nasenfluss kommt das Oedem vor. Matthey beobachtete est gegen das Ende der Krankheit, wenn sie in Genesung überging, eine Anschwellung des Gesichtes und Hautwassersucht. Auch Odier sah ein kritisches Anssarca entstehen, welches an den oberen Körpertheilen begann und sich von da allmählig weiter ausbreitete. Eben so beobachtete Coindet, dass das Entstehen einer Art von Oedem oder Geschwulst, die, an der Stirne beginnend, sich über das Gesicht und die Arme ausbreitete und dann allgemein wurde, Nachlass der Hirnsymptome bewirkte. In einem Falle solgerte er aus der stärkeren Anschwellung der Venen, der Hitze am Kopse, an dem Halse und der Wange, dass die Wasserausammlung in dem Ventrikel dieser Seite bedeutender sei, als

ı.

3

16

35

: 1

d

10

Ŀ.

F

1

٢

in dem der anderen Seite. Die Sektion bestätigte die Veratum thung. Auch Horst machte bei einem 5jährigen Knaben aus der ödematösen Beschaffenheit des schon früher ganz erschlafften und wie gelähmt herabhängenden rechten Augenlides den Schluse auf eine stärkere Exsudation im rechten Ventrikel, welche auch die Leichenöffnung nachwies. Ebenso sah er bei einem 21/2 jährigen Mädchen eine ödematöse Auschwellung. Dieses Kind wurde plötzlich ohne wahrnehmbare Ursache von heftigen Konvulsionen mit sterken Fieberbewegungen besallen, die am ersten Tage dreimal und an den folgenden mehrmals wiederkehrten. Als diese bei einer zweckmässigen inneren und äusseren Behandlung schwanden, traten Erbrechen, Stuhlverstopfung, anhaltender Sopor, Strabismue u. s. w. unter fortdauernden Fieberbewegungen ein. Am. achten Tage erschien auf einmal ein starkes Oedem über die ganze Stirne bis an die Nasenwurzel mit leukophlegmatischem Gesichte, welches mit allmähliger Minderung der Hauptzufälle wohl vier Wochen stehen blieb. Das Kind erholte sich nun.

Wir würden den prognostischen Werth dieses Zeichens überschätzen, wenn wir es immer für ein günstiges hielten. Ich habe die ödematöse Anschwellung des Gesichtes mehrmals im Verlaufe dieses Hirnleidens beobachtet. In einigen Fällen (s. 9 und 14) trat nach dem Erscheinen des Oedems eine allmählige Abnahme der Zufälle ein, und die Krankheit ging in Genesung über, in anderen (s. 8, 16 und 19) dagegen setzte die Krankheit ungestört ihren Verlauf fort und endete mit dem Tode. Nur dann erst darf man eine gegründete Heffnung auf die Wiedergenesung setzen, wenn das Oedem und Anasarca von einer fortdauernden Besserung begleitet wird.

Tritt im Verlaufe der Krankheit anhaltender Soper, Schielen oder Starrsehen, Doppeltsehen oder Amaurose ein, sind die Kopfschmerzen und Delirien heftig, dauert das Erbrechen, die Stuhlverstopfung und verminderte Urinsekretion fort, erscheinen Konvulsionen und Paralyse, so ist die Prognose äusserst ungünstig, wenn diese und ähnliche Symptome nicht transitorisch, sondern permanent sind.

4) Komplikation der Krankheit.

Jede Komplikation, die eine mehr, die andere weniger, macht die an sich schon ungünstige Vorhersage noch ungünstiger. Es gibt nach Ceindet Arten, wo die Krankheit bis auf den heutigen Tag immer unheilbar war, so z. B. we dieselbe plötzlich

mitten oder gegen das Ende einer Fehris biliesa auftritt, we die Kranken verher einen Schlag auf den Kopf oder eine heftige Krschütterung erlitten, oder nach Keuchhusten oder gegen das Ende einer chremischen Krankheit bei einem schon erschöpften Subjekte oder bei denen, die sehr zur Kraukheit geneigt sind.

Meine Erfahrung stimmt mit dieser Behauptung nicht überein. Es ist mir nicht selten gelungen, dieses Hirnleiden, wenn es unter der Larve eines gastrisch-biliösen Fiebers auftrat, selbst wenn es mit Hepatitis komplizirt war, zu heilen. Auch sah ich diese Krankheit nach traumatischer Insultation des Kopfes und nach Hirnerschütterungen in Genesung übergehen. Ebenso glückte es mir oft, die Kinder, wenn sie gleichzeitig am Keuchhusten litten, völlig wiederherzustellen. Hiermit sei aber keinesweges gesagt, als halte ich diese Komplikationen nicht für gefährlich.

Viel gefährlicher ist die Komplikation dieses Hirnleidens mit Scharlach, Masern und Pocken. Gölis hat Rocht, wenn er behauptet, dass bei dieser Komplikation fast immer der Tod erfolge. Der aufmerksamste und scharfsinnigste Arat ist, wie er sagt, oft nicht im Stande, die hydrokephalischen Symptome von den Zufällen der mitkomplizirten Krankheit zu unterscheiden, eder wenn er dieses auch vermöge, und selbst in jenem Momente der Krankheit, wo eine Radikalkur nech möglich sei, gerufen werde, doch die angezeigten Mittel gegen die hitzige Gehirnhöhlenwassersucht nicht anwenden dürfe, indem dadurch die mitverflochtene Krankheit tödtlich würde. In Betreff diesen lotzteren Punktes bin ich mit Gölis nicht ganz einverstanden. Ich sebe nieht ein, warum bei starken Kongestionen gegen den Kopf und bei deutlich ausgesprochenem entzündlichem Pieber und bei hestigen Delirien keine Blutentziehungen und Blasenpflaster, kein Salpeter oder ein anderes antiphlogistisches Heilmittel ohne Nachtheil für die exanthematische Krankheit angewendet werden darfe. Vielmehr habe ich unter diesen Verhältnissen mit gutem Erfelge ein selches Heilverfahren eingeschlagen.

Es ist eine interessante Erscheinung, dass bei der Komplikation aus der Dentition alle Hirnzufälle zuweilen schnell asch dem Ausbruche von Zähnen schwinden. Uebrigens ist die Dentitionsperiede die gefährlichste Zeit für das kindliche Alter. Krup, Bronchitis, Pneumonie und Pericarditis sind gefährliche Verbindungen. Bei weitem ungünstiger als die Komplikation mit Helminthiasis ist die Verbindung dieses Hirnleidens mit Gastroente-

Ė

ĸ

73

di

ĸ.

3

Ú

1

1

ŗ

1

18

F

Ġ

ŕ

Ø

8

3

š

Ì

9

nitis. In allen Fällen, die ich heobechtete, trat der Tod einz Auch Stokes stellt die Prognose sehr ungünstig. Men laufe hier Gefahr, segt er, in einen deppelten Irrthum zu verfallen. Der eine bestehe darin, dass man die Gehisnassektion nur für eine sympathische halte, die nach Bessitigung des Darmleidens verschwinden werde, der andere darin, dass man nur das Gehirnleiden berätksichtige. Als Hauptrogel gibt er hier an, man dürse die Gehirnassektion niemals leicht nehmen. Selbst wenn das Darmleiden das primäre und die Gehirnassektion erst sekundär sei, müsse man dennoch auf die leiztere hauptsächlich seine Ausmarksamkeit richten. Men könne zu gleicher Zeit auch den Zustand des Darmkanales berücksichtigen.

Mit Uebergehung anderer Komplikationen, welche dieses Hirnleiden eingeht, gedenke ich nur noch der Verbindung mit akrephulöser Karies der Kopfknochen. Diese Komplikation ist sehn gefährlich und endete, wo ich sie sah, mit dem Tode.

5) Kausalmoment der Krankheit.

Cheyne behauptet, dass in Familien, we dieses Hirnleiden erblich vorkomme, es minder gefährlich und leichter zu heilen sei. Ich kann diese Behauptung durchaus nicht bestätigen, im Gegentheile sah ich, dass in solchen Familien mehr Kinder starben als geheilt wurden.

Je heftiger die vermittelnden Ursachen einwirken, und je weniger sie sich gänzlich beseitigen lassen, deste größer ist die Gefahr. Das plötzliche Vertreiben oder Zurücktreten der Exantheme macht die Prognose äusserst ungünstig. Ebenso verhältes sich mit der unbehutsamen Unterdrückung der Abnahme, falls es nicht gelingt, den Obrfluss schnell wiederherzustellen. Gölis sah die Mehrzahl der Kinder, die in Folge einer traumatischen Insultation des Kopfes von diesem Hirnleiden befallen wurden, zu Grunde gehen.

6) Das Alter und die Konstitution des Kindes.

Je jünger die Kinder sind, desto ungünstiger ist im Allgemeinen die Vorhersage. Sie sterben bald unter heftigen Konvulaionen. Wenn wir aber auch das frühe kindliche Alter für eine gefährliche Zeit halten, so suchen wir doch in dem Alter als solchem nicht einzig und allein die Gefahr, sondern wir glauben vielmehr, dass einerseits die oft verfehlte Diagnose, und andererseits die meist zu spät eingetretene Hülfe das Misslingen der Heilung verschulden. Diese beiden Momente haben wenigstens grossen Antheil an dem so oft erfolgenden tödtlichen Ausgange der Krankheit.

Nach Coindet sollen starke, kräftige Kinder, oder selche, die ein sanguinisches Temperament haben, in grösserer Gefahr schweben und der Krankheit eher unterliegen, als sehwächliche. Ich bin mit dieser Behauptung nicht einverstanden. Kann dech bei kräftigen Kindern eine viel onergischere Behandlungsweise eingeleitet werden, als bei schwächlichen. Aber auch noch aus einem anderen Grunde kann ich Coindet nicht beistimmen. Bei gesunden Kindern fällt jede Störung ihres Gesundheitszustandes gleich auf, und veranlasst die Aeltern viel eher, Hülfe nachsusuchon, während dagegon bei kränklichen Kindern gern alle neu eintretenden Zufälle, wenn sie auch nicht übersehen werden sollten, auf das bestehende Siechthum geschoben werden, obne deshalb ärztlichen Rath einzuholen. Soll ich aus Erfahrung sprechen, so gestehe ich gerne, dass ich kräftige Kinder mit einem viel günstigeren Erfolge behandelt habe, als schwächliche, zumal wenn die skrophulöse oder tuberkulöse Diathese schon bedeutende Fortschritte gemacht hatte.

Prophylaktik.

Es ist eine bekannte Thatsache, dass sich im Allgemeinen Krankheiten viel leichter verhüten, als wenn sie wirklich ausgebrochen sind, sicher und schnell heilen lassen. Principiis obsta ist eine alte Lehre, die reichlichen Gewinn bringt. Wohl in wenigen Kinderkrankheiten ist das prophylaktische Heilverfahren nothwendiger, als gerade in dem in Rede stehenden Hirnleiden. In diesem Punkte sind alle Aerste einverstanden. So lange aber das Publikum nicht dieselbe Ueberzeugung gewonnen hat, wird die Prophylaktik nicht den Vortheil schaffen, den sie in der That bringen kann.

Von der Sanitätspolizei ist hier keine Abhülfe zu erwarten, wenn gleich auch der Staat den alljährlich grossen Verlust an künstigen Bürgern durch diese mörderische Krankheit nicht mit gleichgültigem Auge ansehen dars. Gebieterisch kenn sie nicht austreten, höchstens vermag sie nur anregend und belehrend auf das Publikum einzuwirken. Manches Gute würde sie aber doch stiften, wenn sie einerseits gediegene Schristen über die zweckmässige physische Erziehung in den ersteren Lebensperioden in öffentlichen Blättern empschle und das Publikum vor heimtücki-

schen Kinderkrankheiten warne, und andererseits den Apothekern den Handverkauf von Wurmkügelchen und anderen reizenden Stoffen strenge untersage.

Um desto thätiger soll dagegen der Arzt sein, der, wenn er das volle Vertrauen der Familie besitzt, durch ein frähzeitiges Einschreiten und Regeln der Diät und des Regimens viel ausrichten kann. Untilgbar ist zwar die Anlage, die Umänderung des Temperamentes und der ursprünglichen Organisation, aber die Heilkunde vermag doch sie zum Theile anders zu bestimmen.

Eben so wichtig und nothwendig wie der zeitige Hülferuf von Seiten der Aeltern ist von Seiten des Arztes die richtige Auffassung des Krankheitsprozesses in seinem ersten Beginnen. ist wirklich zu bedauern, dass nicht überall an den höheren Lehranstalten auch Hospitäler für kranke Kinder existiren. Und dock leuchtet die Nethwendigkeit ohne allen Beweis von selbst ein. Indess fängt man doch in der Neuzeit an, diesem Mangel abzuhelsen. Ein anderer Uebelstand ist, dass selbst dem Studium der Kinderkrankheiten während des akademischen Kursus noch immer nicht die gebührende Ausmerksamkeit gescheukt wird. Eine nothwendige Folge dieser Mängel ist, dass der angehende Arzt, wenn er an die Wiege der Kleinen herantritt, um ihre Leiden zu erkennen und zu heilen, mit grossen, fast unüberwindlichen Schwierigkeiten zu kampfen hat, und sich von seiner Schulweisheit wir zu oft verlassen sieht. In den Staatspräfungen sollte strenger, wie es gewöhnlich geschieht, darauf geschen werden, ob die angehenden Aerate auch gründliche Kenntnisse in der Pathologie und Therapie der Kinderkrankheiten besitzen. Dankbar, sagt Fr. Nasse, gedenke ich noch nach 34 Jahren des vortrefflichen Formey, der mir in der Staatsprüfung durch ein strenges Examen über die Gehirnwassersucht so Manches, was ich von dieser Krankheit gar nicht oder nicht genau wusste, näher an's Horz legte. Dieses freie und offene Bekenntniss charakterisirt nicht blos Fr. Nasse und die damalige Zeit, sondern dürfte auch wohl auf die spätere und jüngste Zeit in vielen Fällen Anwendung finden.

ø

ŧ

Die ganze Lehre von der Prophylaktik dreht sich um zwei Hauptpunkte. Man suche einerseits die Skrophulose oder Tuberkulose zu verhüten oder doch wenigstens in einen latenten Zustand überzuführen, und andererseits allen Einflüssen zu begegnen, die das Gehirn aufreizen. In Familien, wo dieses Hirnleiden erb-

lich ist, hat die Realistrung dieser beiden Anzeigen volles Gewicht. Das ganze Geheimnies der Prophylaktik besteht mithin in dem Offenhalten aller Sekretionen.

Wir haben oben gesehen, dass kurzere oder längere Zeit vor dem wirklichen Ausbruche dieses Hirnleidens mehr oder minder bedeutende Störungen im Systeme der Chylopoëse auftreten, und dass in Folge der beeinträchtigten Hämatose der Nutritionsprozess einem Siechthum anheimfällt. Die Esslust ist aber nicht vermindert, sondern mitunter selbst gesteigert und kann sogur in Gefrässigkeit ausarten. Säuglinge geben sie durch das beständige Liegen an der Brust hinlänglich zu erkennen, während grössere Kinder ihren Appetit kaum befriedigen können. Auch besteht zuweilen weder Durchfall, noch Verstepfung. Man findet aber die Zunge, wenn sie auch keinen starken Beleg hat, an der Spitze und den Seitenrändern mehr oder weniger geröthet und mit herverragenden Papillen besetzt. Die Stühle eind grün, echleimig and abelrischend, haben nur eine gezinge Beimischung von Galle and zeigen eine hellere Farbe, und enthalten körnige, koagalirte Klümpchen oder unverdaute Speisen. Diese und ähnliche Erscheinungen, wenn sie auch den Aeltern und Würterinnen nicht entgehen sollten, werden doch im Allgemeinen nur wenig beachtet, sumal wonn zoitweise eine verführerische Besserung des Zustandes eintritt. Selbst das mit den Digestionsstörungen verbundene verdriessliche Wesen der Kinder und der unruhige, von Ausschrecken unterbrochene Schlas veranlasst sie, selten frühzeitig ärztlichen Rath einzuholen. Erst wenn sie sehen, dass das frische Aussehen schwindet, die Haut sich auflockert und das Fleisch an Armen und Beinen seine Klastizität, Völle und Festigkeit verliert, werden sie ausmerksamer. Und doch ist die frühzeitige Reguligung der Verdauungethätigkeit eine der vollwichtigsten Aufgaben, you deren Realisirung die Gesundheit und Wohlfahrt der Kinder abhängt

Aus der Actiologie wissen wir, welch' eine ergiebige Quelle für die fragliche Krankheit der Darmkanal ist. Alle Nahrangsmittel und Getränke, welche die Entwickelung der Skropheln fördern, müssen strenge vermieden werden. Die Kost sei einfach, aber nicht reizend, und ausgiebig, jedoch nicht massenhaft. Kinder, die eine skrophulöse oder tuberkulöse Anlage haben, dürfet aber nicht blos auf eine vegetabilische Ditt angewiesen wurden, weil sie ohnehin dem vegetabilischen Leben sieh nühern, sonders

müssen auch animalische Speisen und Rieischsuppen geniessen. Gesalsene Speisen und solche, die leicht in saure Gährung übergehen, sind schädlich. Ein Wasser, das viel Kohlensäure und etwas kohlensaures Eisen enthält, empfiehlt sich als ein wirksames Getränk. Auch der Genuss eines melzreichen, nur wenig Hepfen enthaltenden Bieres ist zuträglich, dagegen der Genuss eines Wassers, welches schwer lösliche Salze enthält, nachtheilig. Wein ist im Allgemeinen kein Getränk für Kinder, und immer nur unter scharfen Anzeigen gestattet. Als Stärkungsmittel lässt er sich nicht empfehlen und kann bei gesunkener Kraft täglich durch andere weniger erhitzende und das Gehirn aufregende Mittel ersetzt werden. Brown's Zeiten geben uns den traurigen Beweis, wie versichtig die inzitirenden Mittel zu gebrauchen seien.

Bei Kindern, die Anlage zu dieser Krankheit haben, werde durchaus keine Stuhlverstopfung über 24 Stunden geduldet. Die Verstopfung hebe man durch ein blankes Abführmittel, und richte sugleich die Speisen eo ein, dass keine schwer verdauliche, feste Facces machende Stoffe genossen werden. Dem Gewohnheitsputgiren kann ich durchaus nicht das Wort reden. In früheren Zeiten hourschte die Sitte, Kinder und Erwachsene jedesmal zu Anfang des Frühlinges und Herbstes purgiren zu lassen. Die dadurch bewirkte Derivation des Blutandranges gegen den Kepf wird völlig aufgewogen durch die übermässige Reizung der Darmechleimhaut und die hinterher eintretende Verstopfung. Gölis glaubt, dess unsere Vorfahren, die mit Vorsicht von Zeit au Zeit den Kindern Eccoprotica reichten und den Tisch, auf dem täglich mehrere Male geopfert ward, sorgfältig reinigten, viel zur Verhutung dieser Krankheit beigetragen haben. Dieses grosse Verdienst, eine mörderische Krankheit von dem aufkeimenden Menschen abgehalten zu haben, scheint ihm die wahrscheinlichste Ussache gewesen zu sein, warum sie uns se wenig Eigenes wen diesem Hiraleiden, die Einige nur selten und Viele ger nie auf ihrer praktischen Laufbahn zu beobachten Gelegenheit hatten, in ihren Schriften hinterlassen haben. Des in früheren Zeiten seltenere Vorkommen dieser Krankheit liegt gewiss nicht in dem damals üblichen Gebrauche der ekkoprotischen Mittel, sondern ist vielmehr in dem Umstande begründet, dass die früheren Aerste dieses Hirnleiden, so wie so manche andere Krankheit, weniger kennien oder mit anderen Affektionen verwechselten.

Zur Zuit, wo Diarrhoen, Ruhem und Choleza berrechtt,

regele man baldigst die Funktien des Darmkanales, und suche man alle schädlichen Einflüsse, die denselben in einen Reizzustand versetzen, zu vermeiden. Es ist wohl zu erwägen, dass bei Kindern, die Anlage zu diesem Hirnleiden haben, selbst leichte Indigestionen von üblen Folgen begleitet werden. Auch ist zu berücksichtigen, dass die genannten Krankheiten, abgesehen von ihrer Gefahr, oft einen hydrokephalusartigen Zustand aus Erschöpfung veranlassen.

Es ist eine bekannte, aber traurige Thatsache, dass durch den Unfug des Ammenwesens alljährlich eine grosse Zahl ven Kindern ihr Leben einbüsst. Jede Mutter hat die heilige Pflicht, ihren Sprössling selbst aus dem Lebenskerne, den ihr die gütige Natur verliehen, trinken zu lassen. Dieses Gesetz ist unantastbar, und darf nie aus Verweichlichung und Gemächlichkeit umgangen werden. Es ist immer eine schwere Versündigung gegen die Natur, wenn sich die Mutter ohne erheblichen Grund durch eine Amme vertreten lässt, und nicht selbst ihrem Spröselinge, des sie neun Menate unter ihrem Hersen getragen, den süssen Liebesdienst erweist. Jedoch gibt es Umstände, die das Selbststilles nicht gut heissen oder ganz verbieten. In Familien, we dieses Hirnleiden erblich verkommt, ist es immer eine bedenkliche Sache, wenn die Mutter gelbst ihr Kind stillt. Wenigstens muss des Kind strenge überwacht und gleich einer anderen Ernährungsweise überwiesen werden, wofern selbst anscheinend minder bedenkliche Zufälle eintreten. Auch dann werde es entwöhnt, wenn es ehne nachweisbare Ursache nicht gedeihen will. Schwäche, krankhaste Reizbarkeit, Verfall der Kräfte, Skropheln, Tuberkeln und andere Leiden verbieten geradezu das Selbststillen. Dagegen geben meralische und psychische Einflüsse, welche die Beschaffenheit der Milch alieniren, nur dann einen Grund ab, dem Kinde die Mattechrust zu entziehen, wenn sie sich durchaus nicht beseitiges lassen. Eine zu fette oder zu wässerige Beschaffenheit der Milch kann oft verbessert werden. Von der künstlichen Ernährung mache man immer nur im Nothfalle Gebrauch.

Bei der Wahl einer Amme sei man äusserst vorsichtig, und berücksichtige ausser der Qualität und Quantität der Milch die Gemüthsart und Krankheitsanlagen, die manifesten und okkulten Krankheiten. Ammen vom Lande sind im Allgemeinen den Städterinnen vorsusiehen. Der beste Massestab für die gelungens Wahl ist das Gedeihen und Wohlbefinden des Sänglings. Des blühende und frische Aussere, die starke und kräftige Konstitution und das scheinbare Wehlergelten der Amme kann sehr täuschen. Das Kind will an ihrer Brust nicht gedeihen. Unter diesen Umständen muss die Amme gewechselt werden. Es ist vine noch nicht hinläuglich erklärte Thatsache, warum das eine Kind nicht gedeiht, während ein anderes, welches hinterhet von derselben Amme gestillt wird, sich kräftig entwickelt.

Wann des Kind zu entwöhnen sei, ist eine in prophylaktischer Besiehung wichtige Frage. In jener Periode, wo gerede der eine oder andere Zahn im Durchbrechen begriffen ist, ist die Entwöhnung durchaus zu widervathen. Am besten eignet sich dasu die Zeit eines Intervalles, und zwar jene Epoche, wo bereits alle Schneidezähne und vier Backzähne erschienen sind. Beuch ut benutzt vorzüglich die Zeit nach dem Hervortreten der zwölf ersten Zähne, ja wartet auch bis zum Durchbruche des sechszehnten. Wenn bereits ein Kind während der Laktationsperiode an diesem Himleiden gestorben, ist es rathsam, dass die Mutter oder Amme die anderen Kinder bis über diesen Zeitpunkt hinaus an der Brust stillt.

Nicht weniger als der Darmkanal nimmt des Hautsystom wasere ganzo Aufmerksamkelt in Anspruch. Die aussere Reinlichkeit und eine angemessene Hautkultur durch öfteren Wechsel der Leibwäsche und Kleidungestücke, durch reinliche, oft gelüftete Betten, durch wiederholtes Waschen und Baden stärkt die Hautfunktion, verbessert 'die Kenstitution und befähigt den Körper, schädlichen Einflüssen leichter zu widerstehen. Von jeher atchen die Seebader bei Skrophulose in grossem Rufe, und sind unstreitig wegen ihres Gehaltes an Brom und Jod und zugleich wegen der chlorhaltigen Luft, die über die See weht, die wichtigsten Belebungsmittel des Systemes. Jedoch ist bei ihrem Gebrauche einerseits der Zustand der Haut, und andererseits die Temperatur der Lust wohl zu berücksichtigen. Sie empfehlen sich nur bei warmer Jahrespoit und fordern strenge jede Vermeidung der Erkältung. Am diesen Gründen verdienen die Seebader in den südlichen Klimaten den Voraug von den in den nördlichen Gegenden. We aus pekuniaren oder anderen Rücksichten der Gebrauch der natürlichen Salzwasserbäder nicht gestattet ist, bedient man sich mit Vortheil der kunstlichen. Schonloin laest zwei Pfund Kochanls, 2 bis 3 Unzen schwefelsaure Magnests und eine halbe Drachme jedinsaures Kuli zu einem solchen Bude setzen. James R. Bannet

halt auch das Waschen mit einem in gesalzenes kaltes Wasser getauchten Schwamme, oder das Tropfbad für ein gutes Aushüllsmittel, und empfiehlt bei grosser Tendenz zu Huntausschlägen das warme oder Dunsthad. Er glanbt, dass diese Mittel die besten seien, um temporare Fieberhewegungen zu beschwichtigen, und die Nervenaufregung bei reizharen Kindern zu begeitigen. Selbst schon öftere Waschungen mit Kleienabaud oder Seifenwasser wieken wohlthätig. Diese Waschungen können stäglich vorgenommen werden, während man die Bader nur swei bis drei Mel in der Woche in Gebrauch zieht. Rilliet empfiehlt dagegen einen Tag am den anderen und zwar mindeaten drei Wochen lang ein Bad, dem eine konzenteirte Abkechung der Fol. nuc. jugland, und zwei bie vier Pfand Soesalz zugegetst werden. Des Bad habe die Temperatur von 27º R., und in demeelben verweile das Kiad eine halbe bis ganze Stande. Die gleichseitige Anwendung von Ol. secon. Apoll, and Ferr. lactic., in Verbindung mit einer tonisirenden Nahrung aus Bouillon, und gutem, schwarzem, gebratenen Fleische und dem Genusse einer reinen Landluft, erhöhen des Werth des Bades und wirken ausserst wohlthatig auf die akreshulest und tuberkulüse Diathese.

Wie der übrige Körper erfordert nuch der Kopf, die grösste Reinlichkeit. Gegen das von Portenschay empfohlene tägliche Waschen des Kopfes mit kaltem Wasser lässt sich im Allgemeines nichts einweuden. Auch kenn dass das Bedewasser benutzt werden. Das mit kluger Hand ausgefährte Waschen wird eben so wenig die chromischen Kopf- als Gesichtsausschläge stören.

Dogegen bleibt ein unbesonnenes Verfahren nicht ungestraft-Manches Kind würde zweifelsehne am Leben geblieben sein, went ihm nicht blindlings auf die eint oder andere Weine der Kepfoder Gesichtsausschlag vertrieben würe. Ebenso verhält es sich mit der plötzlichen Unterdrückung des Wundseine, der Otorrhoe, des Nasenblutens und anderes gewohnter Sekretienen.

Ein anderes äusserst belehendes und stärkendes Mittel ist der Genuss einer reinen, gesanden Luft, die einemeits frei ist von megetabilischen und snimalischen Efflunien, und andererseits eine gleichmässig watene Beschaffenheit hat. Wie nachtheilig die Malarta-Gegenden durch die häufigen Nebel, des feuchte Klima, des schluchte Trinkwasser und die mit den Sumpf-Efflunien geschwärgeste Luft auf die Gesundheit überhaupt einwirken, und wie seht nie insbesondere die Skoophulose und Tuberkulges fördern, haben

٠;

wir bereits anderswo nachgewiesen (Das Malaria-Siechthum vorzugsweise in sanitätspolizeilicher Beziehung. Wesel, 1853.). Leider kann aber die überwiegende Mehrzuhl der Familien von so manchem Vorbauungsmittel keinen Gebrauch machen. Die pekuniären Verhältnisse legen hier eiserne Ketten au. Träte nicht die gütige Natur in's Mittel, kaum wäre es begreiflich, wie sich noch Jemand in so manchem ungesunden Klima und in den dumpfen, seuchten und schmutzigen Kellerwohnungen, in die kein Sonnenstrahl dringt und die von allen nur möglichen Ausdünstungen umlagert sind, gesund erhulten könnte. Wohlhabende werden es nie bereuen, wenn sie in trockenen, an breiten Strassen galegenen Häusern ihren Ausenthalt nehmen, und die dumpfe, seuchte Atmosphäre der Thäler mit der reinen Lust höher gelegener Gegenden vertauschen und im Winter an der Seeküste von Italien und Sizilien leben.

Wo ein solcher Ortswechsel nicht stattfinden kann, werde wenigstens für eine öftere Lüftung und eine angemessene Erleuchtung und Temperatur in den Wohn- und Schlasstuben gesorgt. Kinder, welche Anlage zu diesem Hirnleiden haben, sollten den grössten Theil des Tages in der freien Luft zubringen. Kleiners Kinder trägt man umber, schon grössere, die aber nicht laufen können, lässt man im Sommer unter schattigen Baumgruppen auf dem Rasen oder einem Sandhaufen rutgehen und kriechen, und solche, die ihrer Glieder bereits machtig sind, sollen ihre Leibeskräfte durch gymnastische Uebungen zu stählen suchen. fördert mehr die Krankheitsanlage als anhaltendes Stubenleben, Man sei mit dem Gewöhnen an die verschiedenen Witterungsein-Ausse nicht zu ängetlich, glaube aber auch je nicht, dass die unbesonnene Einführung der spartunischen Sitten ungestraft bleibe. Alter, Konstitution, Individualität und andere Verhältnisse mussen uns leiten, um weder der Verweichlichung, noch einer übertriebenen Abhärtung anheimzufallen.

Die zarte Hautoberfläche und die grosse Reizbarkeit des mukösen Systemes der Kinder, die einen skrophulösen oder tuberkulösen Keim in sich tragen, wird gewiss durch die Kälte nicht gestärkt, sondern vielmehr geschwächt. Um den desfallsigen Nachtheilen zu entgehen, ist eine warme Bekleidung erforderlich. Das jetzt so beliebts Einhüllen in Flauell verdient durchaus nicht allgemein empfohlen zu werden. Die Bekleidung sei der Jahreszeit angemessen, aber nicht im Winter und Sommer gleich. Jede Uebertreibung führt nur in den Ruin. Dasselbe gift von den Betten. Kinder, die sich tagtäglich im Freien bewegen und durch Laufen, Springen und andere Leibesübungen die Kräfte zu stählen suchen, bedürfen keine so warme Bekleidung, als solche, die derartige Bewegungen noch nicht vornehmen können. Bine kluge Leitung wird Sorge tragen, dass die gymnastischen Uebungen nicht übertrieben werden und keine Unterdrückung der Hautaudünstung zur Folge haben.

Es ist ein grosser Fortschritt, dass man die frühere Einwickelungsmethode der kleinen Kinder mit einer besseren vertauscht hat. Die Bekleidung muss alterdings diese zarten Wesen hinlänglich gegen die Einwirkung der Käfte schützen, aber auch so eingerichtet sein, dass Arme und Beine sich frei bewegen können und kein Theil des Körpers durch Druck eine Störung des Kreislauses erleidet. Bei schon herangewachsenen Kindern lässt man am besten den Kopf unbedeckt, besonders wenn die Haare bereits lang sind. Die srüher modernen wattirten Fallhüte und Pelzhauben sind gänzlich zu verbannen. Will man eine Kopsbedeckung haben, so sei sie leicht und besördere nicht durch übermässige Wärme den Blutandrang. Fr. Nasse zieht die aus Binsen verfertigten Fallhüte den sisthbeinernen vor, die beim Fallen der Kinder leichter den Augen gefährlich werden.

Zur Zeit, wo Scharlach, Masern, Pocken und Keuchhusten epidemisch herrschen, beobachte man die befallenen Kinder mit aller Sorgfalt. Noch sicherer ist es, sie möglichet gegen Assteckung zu schützen, da diese Krankheiten, wie West bemerkt, einerseits die schlummernde tuberkulöse Kuchexie anregen, und andererseits die Disposition zum Hydrokephalus vergrössern oder gar einen Anfall dieses Hirnleidens hervorrufen können. Von den alten Vorurtheile, dass alle Kinder diese Krankheiten bekames, wollen wir schweigen. Ob das von Hahnemann gegen den Scharlach empfohlene Extr. belladonn. das gespendete Lob verdieze, dürfte wohl zu bezweiseln sein. Jedoch wollen wir nicht entscheiden, ob in jenen Fällen, wo wir es anwendeten, das Freibleiben reiner Zufall war, oder aber von der Schutzkraft dieses Mittels herrührte. Jedenfalls ist es zur Verhütung der Ansteckung rathsamer, allen Verkehr zwischen den gesunden und kranken Kinden aufzuheben, zumal wenn die Epidemieen einen bösartigen Charakter haben. Kinder unter drei Monaten pflege ich, wofern keine Gefahr im Verzuge fet, nicht gern zu impfen, nehme aber bei herschenden Peckenepidemieen keinen Anstand, noch jungere Kinder zu, vasciniren.

Bei der Behandlung der chronischen Hautausschläge und anderer Uebel, deren Suppression leicht dieses Hirnleiden zur Folge hat, kann man nicht behutsam genug sein. Keinesweges sei aber hiermit gesagt, als sollten derartige Affektionen unangetastet bleiben. Indeas lehrt die Erfahrung, dass die mit Kopf- und Gesichtsausschlägen behafteten Kinder in der Mehrzahl der Fälle munter und kräftig sind, und sich recht wohl fühlen. Auch sehen wir, dass, so lange diese und ähnliche Exantheme in ihrem Verlaufe nicht gestört werden, keine beunruhigende Hirnzufälle auf-Dieselbe Beobachtung machen wir bei Geschwüren und Drasenabezessen. Die andauernde Eiterung schützt des Gehirn und andere Organe vor Erkranken. Rilliet sah ein junges skrophulöses Mädchen, dass an einem Kongestionsabszesse am Schenkel litt. Der Eiter wurde durch mehrere nach einander vorgenommene Punktionen entleert, die Eiterabsonderung hörte auf und nach 8 his 10 Tagen wurde das sehr heitere, lebhafte Kind still und misemuthig, verlor den Appetit, magerte ab, und drei Wochen später hatten sich die Symptome der Meningitis entwickelt.

Diases führt uns auf den Gebrauch der äusseren Ableitungsmittel. Die Natur selhst het uns den Weg vorgezeichnet, den wir verfolgen sollen, und ihre Diener haben sich von der Nützlichkeit künstlicher Exutorien überzeugt. In jenen Familien, wo dieses Hirnleiden erblich ist, verdienen äussere Derivantien alle Empfehlung. Schon Quin gibt den Rath, von Zeit zu Zeit Blasenpflaater zu legen. Bei weitem wirkanner sind die Fontanellen im Nacken oder auf den Armen, die aber, wenn sie einen guten Erfolg haben sollen, einerseits eine hinlängliche Eitersekretion geben, und andererseits lange liegen bleiben müssen. Diese beiden Bedingungen machen die Fontanellen erst zu einem heilsamen Präservativmittel. Dem Haarseile kann ich das Wort nicht reden.

ŧ

Bekannt ist der merkwürdige Fall, den uns Cheyne mittheilt. Densalben Aeltern starben zehn Kinder an der Hirnwassersucht, dem elsten wurde eine Fontanelle gelegt. Das Kind blieh von diesem Hirnleiden frei und wurde später die Mutter von fünfzehn Kindern. Siehen von diesen starben wieder unter allen Zufällen von Hirnwassersucht, sechs andere waren 1814 noch am Leben, weil man ihnen frühzeitig Fontanellen gelegt hatte, und einem der beidem übrigen sollte ehen, als Cheyne diese Geschichte

erführ, eine solche gelegt werden, indem sich Zeichen des Hydrokephalus manifestirten. Auch Sachse überzeugte sich von der grossen Wirksamkelt der Fontanellen. Er liess einem neugeborenen Kinde, dessen Geschwister alle an der Gehirnentzundung gestorben waren, eine Fontanelle legen. Zur Zeit des Zahnens zeigten sich hydrokephalische Zufälle, die sich später und bewaders in dem Alter, in welchem die anderen Kinder gestorben waren, noch mehr entwickelfen, so dass Aeftern und Arzt auch dieses Kind schon für verloren hielten, als sich plötzlich an dem Oberarme, wo die Fontanelle lag, eine grosse Entzundungageschwalst zeigte, die in starke Eiterung überging und so den Knaben von jedem Kopfleiden befreite. Einem zweiten, nachher geborenen Kinde wurde gleichfalls eine Fontanelle gelegt. Die Gefahrzeit ging glücklich und ohne Spuren von Gehirnleiden vorüber. Nasse empfiehlt ebenfalls dringend, dass man in Familien, we Aeltern oder andere nahe Verwandte an Gehirnkrankheiten leiden, oder wo gar schon bei Kindern derselben Aeltern Gehirnwassersucht stattgefunden, hänfiger als noch zu geschehen pflege, eine Erbsenfontanelle oder Seidelbust zu Hulfe nehmen solle. Er lies, wo Hirnkrankheit in der Familie war, ein solches kunstliches Geschwür Jahre hindurch bestehen, und will noch in keinem Falle, wo dieses geschah, die fragliche Krankheit entstehen gesehen haben. Als einen wohl beachtungswerthen Nebenvortheil hebt er den Umstand hervor, dass diese Ableitung auch andere schlimme Komplikationen des Scharluchs und der Mascen verhüten holfe.

Jede Art von Aufregung des Gehirnlebens suche man möglichet zu verhüten, oder doch wenigstens bald zu beseitiges. Rührt diese Aufregung von Gellen - oder Wurmreiz her, so leisten die geeigneten Mittel schnell Abhülfe. Mit dem Gebrauche der narkotischen Mittel, namentlich des Opiums und der Belladense, sei man bei jüngeren Kindern äusserst behutsam. Bei der Destition, die so oft mit Gehirnaufregung einhergeht, hüte man sich wohl, die etwa eintretenden Zufälle, wenn sie anders einer wichtigeren Deutung fähig sind, immer vom Zuhnreise ableiten zu wollen. Wofern Blutandrang gegen den Kopf statistidet, ist eine örtliche Blutentziehung und ein kühlendes Abführmittel nätzlich. Sollte dagegen der Kopfschmerz, der unruhige Schlaf, das Ausschrecken in einer nervösen Aufregung vegründet sein, so würke ein passendes Sedativ desse Zufälle beseitigen.

So wie die physische muse such die psychische Erzishauf

nach verbünftigen ideen geleitet Vorden, wenn den höchete irdische Gut, die Förderung und Erhaltung der Gesundheit, angestrobt wird. Unsere Zeit scheint sich darin zu gefallen, die Prühreise des Geistes erswingen zu wollen, bevor noch der Grund und Boden . auf dem aie keimen, gedeiben, blühen und Früchte tragen soll, gehörig vorbereitet ist. Die geistige Frühreise ente springt, wie Brigham sogt, aus einer unnatürlichen Entwickelung eines Organes des Leibes auf Kosten der Leibesbeschaffenhelt. Nichts ist therechter und verderblicher, als die Kinder vor der Zeit zu überklugen Wesen machen zu weilen. Die tiedauernewerthe Ergungenschaft, die uns die gekonstelle Frühreife des Geistes bringt, läuft grosse Gefahr, an einer unvermeidlichen Klippe wieder antecheiten. Wir konnen wohl, augt Göthe, die Biche in ein Pornellangefase, welches einzig und allein sur Aufnahmu sarter Blumen bestimmt ist, pflanzen, und für eine Weile wird sie auch blühen; aber wenn die Wurzeln des starken Baumes sith entfalten, wird das schöne Gefäss zersprengt.

Das allmählige Erwachen und die stufenweise Entfaltung der geistigen Thätigkeiten und Kräfte ist ein Gegenstand, der unsere volle Bewanderung verdient. Durch diesen Gung der Natur iet auch der Wog vorgezeichnet, der uns bei der psychischen Ernichung der Kinder leiten muss. Das nerte Denkorgan ist im kindlichen Alter in einer evolutiven Entwickelung, ermüdet leicht und wird gefährdet und endlich erschöpft, wofern die geistigen Anstrengungen nicht in vollem Einklange stehen mit seinen Kräften und den organischen Gesetzen. Die grosse Thätigkeit des Gehienes in der Kindheit entspricht der funktionellen Bestimmung dieses Organes, und gibt sich durch die anhaltende Beschältigung mit den verschiedenartigeten Gegenständen zu erkennen. diese netürliche Thätigkeit schlummert oder sich trage manifestiet, bedarf sie einer äusseren Anregung, die der intellektuellen Kultur entepricht. Ein selcher Antrieb wird bei der torpiden skrophulösen Konstitution seinen wohlthätigen Einstess nicht versehlen. Dagegen ware es ein boklagenswerther und verderblicher Missgriff, wenn man glaubte, dass bei den Kindern, die glückliche, ausgezeichnete Geintennlage besitzen, die psychische Erniehung unch denselben Grundsätzen zu leiten sei. In diesem Falle macht man von dem göttlichen Geschenke nur denn einen richtigen Gebrauch; wenn mun den beweglichen, aufgaragten und Andere weit überflügeinden Geist nicht zägelles lässt, sondern mach vernünftigen Ideen

in gewissen Schranken halt. Wahr ist es, dess die durch Geistesfähigkeiten bevorzugten Kinder leichter von diesem Hirnleiden befallen werden, als selche, demen die Natur eine leichte Auffasaungsgabe und die Beweglichkeit des Geistes versagt hat. Aber nicht weniger wahr ist es, dass unter gleichen Umständen erstere mehr gefährdet sind, als letztere.

Kurative Behandlung.

Konnte durch das prophylaktische Verfahren dieses Hirnleiden nicht verhütet werden, asi os., dass dasselbe entweder erfolgles blieb, oder aber der rechte Zeitpunkt seiner Anwendung unbenutzt verüberging, so tritt die weit schwierigere Aufgabe ein, die oben entstandene oder schon bis zu einem höheren Grade der Ausbildung gelangte Krankheit rasch zu bekämpfen. Kein Augenblick ist zu varlieren, der beste Zeitpunkt eines erselgerichen Wirkens eilt schnell dahin und ist, unbenutzt gelassen, unwiederbringlich verloren. Je baldiger und sicherer die vermittelnden Ursachen gehoben werden konnen, um deste greecer ist die Hoffnung auf einen glücklichen Ausgang. Ueberdies berücksichtige man das Stadium der Krankheit, die Vohemens der Zusälle und den Fieberzustand, das Alter, die Anlage, die Konstitution und die Kräfte des Kindes, und erwäge zugleich, ob des Hirnleiden allein bestehe, oder aber mit anderen und welchen Affektionen komplizirt eei, und wie eich das gegenseitige Verhältniss ausspreche.

Mittel sind in Menge vorgeschlagen und empfohlen, aber nur wenige führen nicher sum Ziele. Die Unterscheidung dieses Hirnleidens in eine Meningitis tuberculosa e. granulosa und in eine Moningitie simplex hat der Therapie keinen besonderen Gewinn gebracht, in dem einen wie in dem anderen Falle sind dieselben Anneigen zu rezlieiren. Aus unseren eben mitgetheilten Beobechtengen geht schon hervor, welche Behandlungsweise von uns eingeschlagen wurde. Oertliche Blutentziehungen, kalte Fomente und Vesikatore in Verbindung mit Abführmitteln und Kalomel haben uns im ersten und zweiten Stadium der Krankheit (nach Gölis) noch die besten Dienste geleistet. Da bei jungeren Kindern die Nieren und die Haut eineregite verhältnissmässig woniger ansacheiden, und andererseits auch bei weitern sthwieriger zu einer quantitativ reichlicheren Sekretion umaustimmen sind, so verdient behals einer binlänglichen Ableitung vom Kopfe die Derivotion durch den Barm unetreitig den Vorzug. Diese wenigen Andetungen mögen hier genügen, zumel wir bereite ver mehreren Jahren den therapeutischen Werth der einzelnen in diesem
Hierleiden gebräuchlichen Heilmittel in dieser Zeitschrift (Fr. J.
Behrend's und A. Hildebrand's Journal für Kinderkrankheiten
1848. März- und Aprilheft) ausführlich gewürdigt haben.

Das Heilverfahren wird wesentlich gefördert durch eine angemessene Dint und die möglichste Ruhe des Geistes und Körpers, Das Kind liege in einem geräumigen, ruhigen und nicht zu hellen Zimmer, dessen Temperatur mehr kühl ist. Das Lager sei von Matzatuen, die Bedeckung leicht, mathe keine Hitze und erzwinge keinen unnöthigen Schweise. Mit dem Kopfe liege das Kind etwas hoher als mit den Füssen. Alle etwaigen Erschütterungen wieden sorgfältig vermieden werden. Ist das Wiegen auch im Allgemeinen nicht so schädlich, wie man wehl glaubt, so ist es dech in dieser Krankheit zu unterlassen. Wenn sich die Kinder in ihrem Bettehen ausrichten oder wieder niederlegen, oder wonn sie auf den Schoose genommen sein wollen, sei man ihnen auf alle Art behälflich, unterstütze mit Sorgfalt den Kapf und verhate jede srechatternde Bewegung. Abgeschen davon, dass eine selche Pflage den Kopfschmers nicht unnöthiger Weise ateigert, hält sie auch mehr eder weniger des Erbrechen zurück. Man steigere ja nicht die verdriessliche und mürrische Stimmung, entforme alles Geräusch und jeden unangenehmen Geruch, und beseitige Alles, was das Gefühl und den Geschmack unangenehm offiziert. Die den Kindern in ihren gesunden Tugen gefälligen Personen massen ihnen auch während der Krankheit zur Seite stehen. Jodo psychische Aufregung ist zu vermeiden, das immerwährende Anteden und Auffordern zum Besehen von Bildern und Spielsachen muss unterbleiben. Man spreche mit den Kindern in einem sanften und gefälligen Tone, richte die Arzneien möglichet wohlschmeckend ein und suche sie durch Güte und Versprechungen chne gresses Widerstreben beistebringen. Es ist wirklich graneam, die Kinder mit Gewalt zum Einnehmen zu zwingen, sie dabei festzuhalten und ihnen unter Zudrücken der Nase die Medikamente in den Mund zu gieseen. Diese Methode verdient die grossie Rage. Wasste ich nicht aus eigener Erfehrung, dass selbet Aerate sie empfehlen, so würde ich sie mit Stillechweigen übergangen haben. Bei der verdriesalichen Stimmung der Kinder ist es viel besser, einige Augenblicke mit dem Arzneigebranche

zu warten. Durch ein freundliches Benehmen lassen sie sich oft beruhigen und zum willigen Einnehmen bringen.

Die Rinder verlangen selten nach vielen Speisen, und heben selbst nach ihren Lieblingsgerichten mehr ein Verlangen als wirklichen Appetit. Man untersage alle reizenden und erhitzenden Nehrungsmittel, welche die Gefässthätigkeit steigern. Alles sei leicht verdaulich und werde in kleinen Quantitäten verubreicht. Es ist aber wehl zu beachten, dass die Kräfte nicht verfallen. Dei wiederkehrender Genesung gehe man immen von den gelinteren nur allmählig zu den kräftigeren Nahrungsmittelm über.

Der Augenblick, wo die Krankheit aus dem Stadium der Entzündung in das Stadium der Excudation übergeht, gibt sich durch keine sichere Leichen zu erkennen. Erst des weitere Fortethreiten vergewissert une die erfolgte Ausschwitzung. Wir wissen aber nicht, ob das Exsudut' für sie besteht, oder aber mit einer Strukturverletzung des Gehirnes verbunden ist. Es ocheint daher nicht retheam, gleich den Kurplan zu anders, wenigetens sell dieses nicht eher geschehen, bis die Exsudation sich völlig manifestirt. Ist dann auch das Heilverschren mehr sie problematisch, so darf es doch nicht aufgegeben werden, indem die Erfahrung, wenn auch nur in einzelnen Fällen, doch nech die Meglichkeit eines gunstigen Ausganges nachgewiesen hat. woges aber empfehlen sich die heroischen Mittel, wie die Moren und das Gläheisen. Kalten Begiessungen kann ich nach meiner Erfahrung nicht das ihnen gespendete Lob ertheilen, dagegen verdienen, neben dem Gebrauche von resorptionsförderlichen und das gesunkene sensible Leben wieder hebenden Mittela, warme Fomentationen aus resolvirenden und aromatischen Kräutern versucht zu werden. Die kalten Romente und Blutentziehungen persen nicht mehr.

im letzten Stadium dieses Hirnleidens sind alle Rettungsversuche fruchtlos. Selbst in jenen Mementen, we der Bewussteels auf einen Augenblick zurückkehrt, we der Kranke sich bemüht, sin Wort zu sprechen, we en seine nächste Umgebung wieder anzuschen scheint, helfe man heinen Vertheil mehr von einem Kurativverfahren, sendern berücksichtige nur die Euthanssie. Noch nie ist es gelungen, in dieser Periode einen Kranken zu retten.

II. Kritiken und Analysen.

Die Syphilis der Neugeborenen und Säuglinge, von Dr. Diday in Lyon,

(Traité de la Syphilis des nouveau-nés et des enfants à la mamelle, por P. Didny, Ex-chirurgien en chef de l'Antiquaille (Hôpital des Vénériens de Lyan), auvrage qui à remporté le prix au cancoune de Bordodux), Paris 1854, 8, p. 434.

Ergter Artikel.

Die Syphilie der Neugeborenen und Säuglinge schlieset Fragen von der grössten Wichtigkeit in physiologischer; pathologisches, therapoutischer, forensischer und sanitätspolizeilisher Hinstolit in sich, und es ist deshalb der medizininchen Gesellschaft zu Bordeaux volle Amerkennung zu zollen, dass sie diesen Gegenstand su einer Preiseufgabe gemacht hat. Die vor uns liegende Schrift, die dem Preis bekommen hat, hat uns aber; wir wellen es aufrichtig gestehen, nicht in allen Punkten befriedigt. Es ist wenig Eigenes darin, noch weniger Neues, und die Zusammenstellung des Bekannten und von anderen Autoren Entnemmehen scheint une nicht überall logisch scharf und übersichtlich, nicht bundig und nicht kritisch genug gegeben zu sein. Lesenswerth ist indessen die Schrift jedenfalls und unseren Lesern hoffen wir einen Dienst zu erweisen, wohn wir in aller Kurze ihnen den Verfaster vorführen und daran unsere eigenen Erfahrungen und Ansiehten kuspfen, wa Solches thunkeh erecheint.

Das Werk zerfällt in 5 grössere Abschnitte: Actiologie, Symptomutologie, Prognoss, ferensische Beurtheilung und Rehandlung.

I. Actiologie.

Eine kurze Geschichte, die der Verst veranschickt, ist sehr dürftig; er führt einige ältere Schriststeller aus dem 16. und 17. Jahrhundert an, die bereits von der angeborenen Syphilis gesprotchen haben. Dankonswerther wäre es gewesen, wenn er einem geschichtlichen Ueberblick der verschiedenen Ansichten gegeben haben würde, die allmählig bis zum hautigen Tage sich geltend

gemacht haben. — In den Gegenstand selbst eingehend, unterscheidet er die Syphilis der Neugeborenen und Säuglinge in Syphilis congenita und Syphilis acquisits.

- A. Angeborene Syphilis. Damit gleichbedeutend ist Syphilis hereditaria oder vererbte Syphilis, Syphilis per generationem, Syphilis intra uteram. In Bezug auf diese Syphilis stellt sich der Verf. mehrere Fragen auf:
- 1) Wenn der Vater allein syphilitisch ist, kann er die Krankheit auf das Kind übertragen? Diese Frage ist sehr unbestimmt. Meint der Verf, hier die primtee oder die konstitutionelle Syphilis des Vaters? Er hat sich nicht so deutlich ausgesprochen, wie er es doch leicht hätte thun können. Es ist kaum einem Zweifel unterworfen, dass, wenn der Vater zur Zeit der Zeugung an primärer Syphilis leidet, das heisst, einen Schanker an seinen Genitalien hat, er zuerst die Mutter infiziren wird, und dees dann von der Mutter die Krankheit, sebald sie konstitutionell geworden, auf die Frucht übergehen wird, - eine Art der Uebertragung; die der Verf. noch napäter erörtert. Leidet der Vater nur an primarer Syphilis, wird die Frucht von ihm also direkt micht infinirt werden, das seine Saftemasse, von welcher doch die Befruchtung ausgeht, noch von der Krankheit frei ist. Leidet der Vuter aber an konstitutioneller Syphilia, so treten Fragen auf, über die eine Meinungsverschiedenheit obgewaltet hat. Einige wenige Autoren haben gemeint, dass ein solcher Mann auf die von ihm gezeugte Frucht die Syphilis nicht übertragen konne. Dom ist ober widersprochen und swar durch Thatsachen, die nicht wegzuläugnen aind. Man hat Fälle genug aufgezeichnet, in denen ein an syphilitischer Dyskrasie leidendes Mann mit einer ganz gesunden Frau syphilitische Kinder zougte. Dass dabei die Frau verschont geblieben sein konne, wird von Vitlen bestritten, die da meinen, dass, wenn der Same des Mannes eine solche infizirende Eigenschaft besitzt, um die Frucht syphilitisch zu machen. die Mutter jedenfalls auch infizirt werden musse. Dieser Annahme tritt aber die Uebertragung anderer Dyskrasieen und sogenannter Eebfehler durch den sougenden Vater auf die Frucht bei ganzlichem Verschentbielben der Mutter entgegen, - eine Briehrung, die tagtäglich gemecht wird. Wird nicht Habitus, Cosishts- und Körperähnlichkeit; / geistige und Körperliche Anluge, Geistesfehler, gastrische Disposition, Disposition un Blasensteinen, Skrephulosia in. s. w. wom neugenden Vater auf die

Frucht übergetragen, ohne dass die Mutter mit davon ergriffen wird? Der Verf. ist ganz dieser Amiicht, aber er demonstrirt und argumentirt sie sehr oberflächlich.

·2) Wenn der Vater vorher syphilitisch gewesen, aber zur Zeit der Zengung kein Merkmal von Syphilis mehr derhietet, -kenn er doch noch Syphilis in der Frucht zur Entstehung brisgen? Diese vom Vetf. aufgestellte Frage ist eigentlich eine mussige; denn wenn Einer an konstitutioneller Syphilis gelitten bat, so kann man selbst dann, wenn man an ihm kein verdächtiges Symptom mehr wahrnimmt, doch noch nicht eicher ven, dass nicht noch Syphilis in ihm stecke. Es gibt eigentlich kein Kritertum, welches mit Bestimmtheit einen von der Syphilis hergestellten Menschen als durchaus syphilisfrei nachweist. Ein solcher Mensch muss auch sehr auf seiner Huth sein und sieh bei frgend einer verdächtigen Brscheinung sofort an einen vernünfligen Arzt wenden. In praktischer Minicht aber bekommt diese Prage eine nicht geringe Bedeutung; denn sehr oft wird der praktische Arzt von Kranken, die syphilitisch gewesen; nach der Rellung gefragt, ob sie nun auch ganz befreit seien, ob sie beirathen dürfen, ob man ihnen das mit gutem Gewissen auch versichern könne u. s. w.? Ref. antwortet ihnen gewöhnlich, dass, da er jetzt an ihnen nichts Krankes mehr wahrnehme, er sie für gesund erklären müsse. Ob noch irgend einmal etwas nachkommen werde, glaube er nicht und konne es auch jetzt noch nicht bestimmen; eine blose und vage Besorgtheit vor dergleichen möge sie aber nicht vom Helrathen abhalten; denn sonst durfte Einer, der syphilitisch gewesen, gar nicht mehr heirathen, da selbst noch 30 Jahre nachher nach Ricord Symptome von Syphilis sich zeigen können.

Die syphilitische Dyskrasie oder die konstitutionelle Syphilis zeigt in ihren Manifestationen eine Art Ebbe und Fluth, d. h. sie macht sich lange durch nichts bemerklich, und man glaubt sie getilgt, und dann spriesst sie wieder hervor. Worsuf dieses zeitweise Zurücktreten und Emporblühen beruht, ist bis jetzt noch nicht festgestellt, aber möglicherweise erklärt sich daraus die Wahrnehmung, dass ein an syphilitischer Dyskrasie leidender Vater mit einer gesunden Frau unter mehreren kranken Früchten auch wohl eine oder zwei gesunde erzeugt. Der Verf. beschäftigt sich mit diesem Punkte, aber in einer etwas verworrenen Weise.

...Vernünstigezweise, sagt er, sollte man annehmen, dass eine Dyskrasje, die durch sinnlich wahrnehmbare Erscheinungen noch gar nicht, oder nicht mehr sich manifestirt, sehr schwach vorhanden und folglich nicht so übertragbar sein muss, als die, deren Symptome recht augenfällig sind. Es jet dieses auch die Angicht der Meisten; Rosen erklärt sich geradezu für diegelbe und mehrere Beispiele sprechen für aie. Von folgendem Falle bin ich selbst Zeuge gewesen. Im Juni 1849 kam sin junger Mann zu mit voller Thranen. In einem Jahre sollte er sich mit einem jungen Mädeben verbinden, das ihm von seiner Familie acid seiner Jugend bestimmt war. Er hatte aber jetzt einen Schanker, der einen Monat alt war. Der Schanker war indurirt und ich gab ihm Pillen aus gelbem Jodquecksilber, und da meis Kranker fürchtete, bis zu seiner ehelichen Verbindung nicht vollständig geheilt zu sein, so gab ich gern seinen aft wiederholten Wünschen nach, und knauserte daber weder mit den Dosen, noch mit der Dauer der Behandlung *). Etwa 14 Tage bis 3 Wochen mach dem ersten Beauche zeigte sich eine papulose Syphilide, welche mit geschwürigen Tuberkeln der Mandeln begleitet war. .Er nehm Merkur unter meiner Leitung, bis des Zahnsleisch missig affizirt war, und zwar in mehreren Absätzen während 6 Menaten. Noch immer nicht beruhigt, wendete er sich mit meiner Bewilligung en moinen geehrten Kollegen Dr. Bottex, welcher, um ihm Cenuge zu leisten (!) und ihn, obwohl ihn far geheilt haltend, doch nach (!!) drei Wochen lang den v. Swieten 'achen Liquer gebrauchen liess. Dann verheirathete sich der junge Mann und bald wurde seine Frau schwanger. Er ging nach Aix, um dost die Quellen zu benutzen, und erschrack nicht wenig, als er während deren Gebrauch eine sehr deutliche papulose Syphilide and mukose Tuberkeln am After hervortreten sah. Mit der grossten Begorgnisa erwartete er nun die Niederkunft seiner Frau, indem er ein ungesundes, mit Pusteln bedecktes Kind fürchtete. Seine Furcht wurde aber nicht bestätigt. Das Kind kam gesund mur Welt, ist jetzt zwei Jahre alt und immer gesund gewesen." . "Ist die Immunität der Frucht unter solchen Umständen möglich, so wurde man sich doch täuschen, - und zwer zu sehr erastem Nachtheile der Familien, wenn man sie für gewiss

[&]quot; '*) Je ne lui murchandai ni les deses, ni la durée de la médication spécifique — sagt der Verf. wortlich. Ref.

halten wurde. Culderier, Arst an der Ourcine, hat mir gesagt, er glaube, dass dieses traurige Uebertragen der Syphilis auf die Frucht, wonn zur Zeit der Zeugung an Vater und Mutter keine Syphilis aich äusserlich bemerkbar macht, allein von der Mutter ausgehe und nicht vom Vater. Es ist dieses ein Paradoxon des senst so scharfsichtigen Boobachters. Nur Thatsachen können darauf antwerten, und ich will einige ashr entscheidende anführen. Prof. Cederschjold (Tijdscrift for Läkaro VII. Nr. 10, 1840) sagt, dass die Väter und Kinder, die er, mit Syphilis behaftet, von einer gesunden Mutter hat geboren werden gesehen, hurz vor dem Akte der Schwängerung wegen primärer Syphilis behandelt worden sind, dass sie aber vollständig geheilt erschienen und nur etwas Schwäche darboten."

ť

1

ş1

1

5

ſ

ı

ŀ

,

"M. T., der vier syphilitische Affektionen gehabt hat und unvollatändig geheilt worden war, verheirathete sich. Er war geschwächt, aber bot zu der Zeit kein spezifisches Symptom dar. Etwa ein Jahr nach der Hochzeit kam seine bis dahin ganz gesunde Fran mit einem Kinde nieder, das anscheinend sehr wohl und kräftig kanstituirt war, aber nach drei Wochen einen sehr charakteristischen Pustelausschlag bekam und 11 Monate alt starb (Troncin de l'Extinct de la malad. vénér.)."

Diese syphilitische Dyskrasie ohne augenblickliche Manisestation zeigt zwei sehr verschiedene Perioden: entweder besindet sich der Kranke zur Zeit der Zeugung gerade zwischen zwei Ansluthungen in einer Art der Krankheit, oder er ist in derjenigen Inkupations – oder Usbergangsperiode zwischen dem primären Schanker und dem ersten Hervortreten der konstitutionellen Symptome. Kann der Mann in jeder dieser Perioden durch die Zeugung die Syphilis auf die Frucht übertragen?"

Die bis jetzt bekannten Thataschen lassen daran nicht im Geringsten zweiseln. Ricerd, dessen Hauptdogma die Konsequenz der Erscheinungen oder der sich solgenden drei Phasen der Syphilis ist, — der seine sekundären (kutane Affektionen) Affektionen auf die primären, — und seine tertiären (Zellgewchaund Knochenassektionen u. s. w.) auf die sekundären solgen lässt, und niemals zugibt, dass es anders sein kann, behauptet auch, dass die Syphilis des Erzeugers, das Vaters oder der Mutter, in der Art sich anknüpfe, dass auch hier die Konsequenz stattfindet. Nach Ricord solgt also bei der Brucht die gekundäre Syphilis in ihren ersten kutanen Er-

scheinungen, wenn der Vater sich gerade im Vebergange zwischen der primären und konstitutioneilen Syphilis befunden but, und es folgt feiner bei der Frucht die tiefer greifende kutane Syphifis, z. B. Ekthym und Rupia, wenn der Vater die mildere Form der kutanen Syphilis bei der Zeugung an sich gehabt hat und Endlich zeigt nach Ricord die Frucht die tertiare Syphilis, wena der Vater bei der Zeugung die tieferen, schon ulserativen Fermen der kutenen Syphilis an sich trägt. Mit einem Worte, nach dem Dogma Ricord's ist die Syphilis der Frucht nichts weiter, als die Kontinuation der Syphilis des Erzengers in ihrer fortschreitenden Entwickelung. Nach diesem Dogma beginnt die Syphilis der Frucht da, wo die Syphilis des Erzeugers zur Zeit der Zeugung stand, allein bis jetzt ist dieses Dogma durch die Thetsachen noch nicht erwiesen. Ref. glaubt im Gegentheile gefunden zu haben, dass die Syphilis der Frucht eine mildere Phase derbietet, als die des Erzeugers, gleichsam als ob die Krankheit mittelet des Durchgunges durch die Generation eine Milderung oder Modifikation zum Bessern erlitten hat. Weitere Nachforschungen über diesen Punkt sind noch nothig, um hier Gewissheit in verschaffen.

Zwei Satze, auf die der Verf. ausmerkeam macht, sind jedoch jetzt schon als sicher herauszustellen. Der erste Satz ist der, dass man einen Menschen, der an Syphilis gelitten und dann durch eine Merkurialkur oder auf andere Weise geheilt worden, durchaus nicht für gesichert halten kann, doch nicht ein mit Syphilis behaftetes Kind zu zeugen, weil, wie schon erwähnt, uns die Kriterien fehlen, wonach wir die Syphilis für vollständig erloschen hatten dürfen. Hieran schliesst sich der zweite Sutz. dass, wenn eine gesunde Frau eine mit Syphilis behaftete Fracht zur Welt bringt und der Vater zur Zeit der Zeugung erweislich nichts Krankhastes an sich getragen hat, vorher aber syphilitisch gewesen ist, man nicht zu schliessen berechtigt ist, der Mann trage nicht die Schuld. Ref. hat einen Fall erlebt, wo ein Arzt, der an diesen Satz nicht duchte, beinahe das Glück einer gauses Familie umgestürzt hätte, indem er den Verdacht auf eine Fran warf, die, an sich gesund und seit einem Jahre mit einem auscheinend gesunden Manne verheirathet, ein syphilitisches Kind gebar. Der Arzt, der nahe verwandt war und die Syphilis des Kindes vom ehelichen Vater nicht herleiten zu konnen glaubte, ethob den Verdacht, dass die Frau von einem anderen Monne

e worden sei. Erst drei oder vier Monate nach der les bekam der Ehemann nächtliche Knochenschmer-ેં nun erst war der Arzt versichert, dass das ne gezeugt worden sei.

Syphilis leidender Mann durch den Beichwangeren, gesunden Frau die Krankoertragen, ohne die Frau selbst zu infizi-. die heutigen Tages die Meisten wohl verneiist doch mehrsach erörtert worden. So bemerkte .098), dass men oft syphilitische Kinder geboren wer-, obgleich die Samen des Vaters und der Mutter, die er Konzeption gedient hatten, rein gewesen waren; syphili-.ch werden hier die Kinder blos davon, dass die Mütter, nachdem sie von gesunden Männern schwanger geworden, sich mit anderen Männern einliessen, die unrein waren. -

Hunter sagt geradezu, dass der infizirende Eiter, ohne Syphilis in den Texturen der Mutter erzeugt zu haben, so wie er absorbirt ist, geradezu auf das Kind übergetragen werden und in ihm die Syphilis erzeugen kann, die er sonst bei der Mutter erzeugt haben wurde. Auch Nisbett glaubt, dass das venerische Gift, welches in der Säftemasse zirkulirt, auf die Frucht sich ablagern könne, ohne die Mutter zu infiziren. Diese Idee, dass der Mann, der mit einer Schwangeren den Beischlaf vollzieht, auf die schon gebildete Frucht in ihrem Leibe noch einen Einflues ausübe, ist so verbreitet, dass bei ungebildeten Völkern, selbst auch bei den unteren Klassen der zivilisirten Nationen, davon viele Merkmale an dem Körper und dem Wesen des Kindes hergeleitet werden. In einem Falle klagt ein Bauer auf Ehescheidung von seiner Frau, die er des Ehebruches beschuldigt. weil sie ein Kind mit rothen Haaren zur Welt gebracht, er und sie aber schwerze Haare habe, jedoch der Nachbar mit rothen Haaren versehen sei; er wurde natürlich, da ihm alle wirklichen Bewoise des Ehebruches sehlten, mit der Klage abgewiesen, zumal sich ergab, dass der rothhaarige Nachbar verreist gewesen und erst wenige Monate vor der Niederkunft der Frau zurückgekehrt war. Der Bauer gab su, dass die Schwangerschaft seiner Frau von ihm herrühre, aber er sowohl, wie die ganze Dorfschaft waren überzeugt, dass die rothen Haare vom Nachbar kommen, der, wie der Bauer sich ausdrückte, später bei der Frau nachgeholfen XXIII. 1864.

3

1

ľ

habe. Wir wollen sehen, was der Verf. des vor uns liegenden Werkes sagt:

"Die Einwirkung eines Virus Seitens des Mannes beim Cotus auf die Frucht, ohne duss die Mutter affizirt wird, wird durch die tägliche Erfahrung mehr als wahrscheinlich gemacht. Wenn die Variola, wie Mead, Deneux, Lebert, Depaul, Simpson und Andere gesehen haben, beim neugeberenen Kiude sich zeigen kann, ohne dass die Mutter eine Spur dieser Krankheit darbietet, warum soll nicht auch ein sehr analoges Agens, nämlich das Syphilisgift, dieselbe Eigenschaft besitzen? Lawrence, der diese Analogie der Syphilie mit der Variole sich ganz besonders vor Augen stellt, glaubt, duss der Vater, ohne die Mutter zu infiziren, die Krankheit auf die Frucht übertragen könne, die sie in ihrem Schoosse trägt. Albers (über Erkenntniss und Kur der Syphilis) erzählt einen Fall, der dafür sprechen kann:

Ein an Venerie leidender Munn hatte mit einer 6 bis 7 Menate schwangeren Frau fleischlichen Umgang. Sie selbst warde nicht infizirt. Zu gehöriger Zeit kam sie mit einem Kinde nieder, welches bald nach seiner Geburt deutliche syphilitische Pasteln zeigte und am neunten Tage starb. Der Vater zeigte kurze Zeit nachher die Symptome der allgemeinen Syphilis und wurde

durch Merkurialeinreibungen geheilt.

Bei Fällen dieser Art muss man aber zwischen dem Anscheine und der Wirklichkeit, zwischen der unwahrscheinlichen Folgerung, die man daraus zieht, und der mehr rationellen Erklärung der Thatsachen unterscheiden. Gerade hier sind Täuschungen überaus leicht. Ich verwerfe ebenfalls die Hypothese, dass der Same eines kranken Monnes auf die schon gebildete, seit einigen Menaten oder auch nur seit einigen Wochen bestehende, Frucht.geradezu einen Einfluss haben konne. Zwischen diesen beiden Wesen ist ein direkter Rapport nicht mehr möglich. Kann sber der Organismus der Mutter nicht die Kommunikation zwischen der schon bestehenden Frucht und dem den Beischlaf verübenden Manne vermitteln? Ist nicht denkbar, dass das Zirkulationssysten der Mutter den beigebrachten Gistatoff von dem den Beischlaf verübenden Vater gleichsam is oliren und auf das Kind. das sie in ihrem Schoosse trägt, überführen könne, ohne dass ihr selbst etwas davon verbleibt? Ist nicht denkbar, dass die Frucht der Dispositionsort ist, auf welchen die Matter den ganzen Giftstof ablagert? Eine durchaus negative Antwort lassen zahlreiche ardere Analogieen nicht zu. Seit den Beobachtungen von Mays Giles, Guerin, Davy, Gillivray, A. Thompson, Olgiva, Fournet und Anderen über die Uebertragungen gewisser Charattere bei den Thieren und gewisser Krankheiten bei den Menschen lässt sich kaum zweiseln, dass eine ganz gesunde Wittwe, die aine zweite Ehe mit einem ganz gesunden Manne eingegenges

hat, aus dieser zweiten Ehe Kinder haben kann, welche moch Fehler an sich tragen, die ihr erster Mann hatte. Wenn das der Fall ist, lässt sich das anders erklären, als durch den Durchgang eines krankmachenden Einflusses vom Manne aus durch den Organismus der Mutter hindurch, geradezu auf die Frucht, so dass der Organismus der Mutter weiter nichts ist, als der Konduktor, der nicht selbst an der Affektien Theil genommen? Ich will einen Fall anführen, der für diese Art der Uebertragung spricht:

Ein Mann hatte eine sehr hartnäckige Syphilis, wegen der er im Hopital du Midi behandelt wurde und woren er starb. Während seiner Krankheit hatte er mit seiner Frau eine Tochter gezeugt, die im Alter von zwei Monaten geschwürige Pusteln an der Vulva bekam und starb, ohne behandelt worden zu sein. Die Frau behauptet, weder zu dieser Zeit, noch vorher oder nachher jemala syphilitisch gewesen zu sein. Etwa 18 Monate nach dieser Niederkunft verheirathete sie sich wieder und zwar mit einem gesanden Manne und hatte von ihm ein Kind, welches an den Genitalien und an der Stirne Pusteln zeigte, die denen des ersten Kindes ähnlich waren. Sie kam mit diesem Kinde in die Ourcine. Das Kind war um diese Zeit 41/2 Monate alt und man esblickte an ihm gans doutliche syphilitische Tuberkeln auf der Stirne, am Munde, an den Oberschenkeln, zwischen den Hinterbacken und am Hodensacke. Die sehr gennu untersuchte Frau hatte keine Spur einer vorhandenen oder früher gewesenen Syphilis, nur un der vorderen Lefze des Mutterhalses hatte sie eine greschengreese, granulirende Röthe."

Diese granulirende Röthe hielt Videl, der diesen Fell mittheilte (Gazette des Hépitaux 1841), für einen hinlänglichen Beweis der syphilitischen Dyskrasie bei der Mutter, was abes der Vers. durchaus nicht zugeben will. Er bleibt dabei, dass die Mutter dieses Kindes niemals syphilitisch gewesen und er achliesst sich der Hypothese an, dass nicht nur ein Mann, der an syphilitischer Dyskrasie leidet, einen solchen Einfluss auf die Frau ausüben könne, dass sie, auch lange nachher noch, sein Gepräge auf die Frucht abzudrücken im Stande sei, ohne selbst zu leiden, sondern er ist auch der Ueberzeugung, dass auf die auch schon vorhandene Frucht im Leibe einer gesunden Mutter durch diese hindurch, und ohne sie selbst zu affiziren, ein syphilitischer Mann mittelst des Beischlafes einen Einfluss ausüben könne.

"Wenn, sagt er, der veränderte Same eines früheren Mannes in seiner Frau einen solchen Eindruck zu hinterlassen vermocht hat, der im Stande ist, die von einem zweiten, gesunden Manne gezeugten Kinder zu infiziren, warum sollte es nicht möglich sein, dass ein syphilitischer Mann einen eben solchen Rindruck durch den Beischlaf mit einer gesunden Schwangeren auf die in ihrem Leibe bereits vorhandene Frucht während der sleben - bis achtmonatlichen Dauer der Plezentar-Ernährung ausüben könne? Ich verhehle mir die Verschiedenheiten keinesweges, welche zwischen diesen Fällen obwalten, aber sind sie bedeutend genug, dass, wenn der erstere Fall heutigen Tages als erwisaen (??) angenommen werden muss, der andere Fall durchaus abzuleugnen sei, weil die Thatsachen noch fehlen?"

Der Verf. glaubt aus allem Dem die Lehre ziehen zu müssen, dass, wenn ein mit Syphilis behafteter Mann mit einer schen schwangeren Frau fleischlichen Umgsng gehabt hat, zumst wens die Schwangerschaft erst von kurzer Dauer ist, man durcheus nicht versichert sein könne, das Kind werde gesund zur Welt kommen oder von Syphilis frei sein, selbst wenn auch die Mutter nichts Krankhaftes darbietet. Man müsse also ein solches Kind sehr genau in's Auge fassen und in den ersten Monaten seines Lebens scharf beobachten.

Ref. muss hier seine eigene Erfahrung über alle diese Punkte anreihen. Aus sehr zahlreichen Beobachtungen ist er zu folgenden Ansichten gelangt:

- 1) Ein Mann, der an primärer Syphilis leidet, stecht die Frau an, die er schwängert, aber übt keinen Einfluss auf die Frucht aus, die er zeugt, sondern die Frucht wird nur syphilitisch, wenn in der Schwangeren die primäre Syphilis nicht schnell und gründlich getilgt wird, sondern sich zur konstitutienellen Syphilis entwickelt.
- 2) Ein Mann, der an konstitutioneller Syphilis leidet, steckt die Frau, der er beiwohnt, nicht sofort an, zeugt aber, went nicht immer, doch sehr häufig, eine syphilitische Frucht. Die Mutter bleibt in diesem Felle gewöhnlich von der Krankheit sehr lange Zeit frei und der Giftstoff lagert sich ganz und gar zuf eine uns noch unbekannte Weise auf die Frucht ab.
- 3) Die Syphilis einer so erzeugten Frucht ist in ihrer latensität nicht blos abhängig von der Intensität der syphilitisches Dyskrasie beim Vater, sondern auch von der grösseren oder geringeren Lebenskraft der Frucht selbst, die sie, so wie ihre Organisation, von der Mutter empfängt. Ist also die Mutter gesund und kräftig und bietet die Frucht eine robustere Organisation und eine regere Lebenskraft dar, so wird die ihr vom zeugendes Vater imprägnirte Syphilis weniger verderblich und bösartig sich

zeigen, als wenn die von Syphilis freie Mutter selbst schwächlich und kümmerlich ist.

- 4) Auf die schon gebildete, im Mutterleibe vorhandene Frucht übt ein an syphilitischer Dyskrasie leidender Mann, der mit einer gesunden Schwangeren den Beischlaf verübt, wenn er letztere nicht selbst ansteckt, keinen Einfines aus. Wenigstens sind bis jetzt keine unzweifelhaften oder authentischen Fälle dieser Art bekannt.
- 5) Wohl aber fängt eine gesunde Frau, die lange mit einem an syphilitischer Dyskrasie leidenden Manne fleischlichen Umgang gepflogen hat, zuletzt zu kränkeln an. Sie bekommt gewöhnlich einen hartnäckigen Fluor albus uterinus mit verdächtigen Röthen oder Granulationen am Mutterhalse, wird hager, bekommt Molimina menstrualia und eine etwas kränkliche Gesichtsfarbe, ohne dass diesem Zustande primare syphilitische Symptome vorausgegangen waren. Es ist gleichsum, als ob die Sekrete eines nicht an primarer, sondern an konstitutioneller Syphilis leidenden Mannes zu wenig virulent sind, um direkt infiziren zu konnen, wohl aber kräftig genug, um durch den Akt der Zeugung die Frucht zu imprägniren und durch lang dauernde und fortgesetzte Kohabitation die Frau dyskrasisch zu machen, indem diese allmählig den Giststoff, der mit dem Sekrete, welcher dem Manne beim Beischlase abgeht, verbunden ist, in sich absorbirt, und der sie nach und nach in gewissem Grade vergiftet. Hierauf kommen wir noch zurück.
- 6) Eine auf solche Weise dyskrasisch gewordene Frau, die vielleicht äusserlich gar keine Erscheinungen von Syphilis darbietet, kann, wenn sie nur von einem gesunden Manne geschwängert wird, Kinder haben, welche die syphilitische Dyskrasie mehr oder minder deutlich zeigen, ja sie kann selbst durch lange und fortgesetzte Kohabitation auf diesen gesunden Mann zuletzt nachtheilig einwirken und an ihm wenigstena Tripper, Kondylome oder muköse Tuberkeln hervorrusen. Der Mann wird in solchem Falle länger und häusiger verschont bleiben, als umgekehrt die Frau, weil er beim Beischlase nur abzugeben und nichts zu absorbiren hat.

Wollen wir nunmehr den Einstuss ermessen, den die Mutter auf die Frucht hat, so haben wir mit dem Vers. denselben von einem doppelten Gesichtspunkte aufzusassen, nämlich ihren Einfluss auf die Frucht im Augenblicke der Schwängerung und ihren Einsteres auf dieselbe während der Dauer der Schwangerschaft. Ersteres setzt voraus, dass die Mutter zur Zeit der Schwängerung syphilitisch jat; Letzteres, dass sie erst nach der Schwängerung syphilitisch geworden.

1) Einfluss der an Syphilis leidenden Mutter auf das Produkt der Schwängerung.

Diesen Einfluss hat Cazenave geringer dargestellt, als den des Vaters. Indessen fehlen die Beweise für diese Behauptung. Die Theorie sowohl, als die Erfahrung muss den Einfus einer syphilitischen Mutter zur Zeit der Schwängerung auf des Produkt derselben höher stellen, als die des Vatera, wenn sie gesund ist and er an Syphilis leidet. Es ist sohr schwer, hierüber bestimmte Auskunft zu erlangen, da man bei der Niederkunft einer Frau, wenigstens in der klinischen Praxie, nur diese und das Kind vor Augen hat, selten aber den Mann, der gewöhnlich abwesend ist und sehr oft gar nicht ausfindig gemacht werden kann. Wir mussen aber hier wieder auf die Falle 24rückkommen, wo eine Frau, die von ihrem Manne syphilitisch geworden, nach der Trenmung von diesem Manne durch Scheidung oder Tod desselben, mit einem gesunden Manne eine zweite Ehe eingeht und von diesem geschwängert wird. Solche Fälle greignen sich in der Civilpraxis nicht selten und es läset sich daraus der Einfluss ermessen, welchen die von ihrer syphilitischen Dyskrasie noch nicht befreite Frau auf die Frucht hat. Eines Fall der Art erzählt Vassal (Mém. sur la transmission du virus vénér. de la mère à l'enfant. Paris, 1807).

Die Wittwe C. konsultirte ihn im September 1797 weges zweier Bubonen und einer grossen Zehl venerischer Warzen zu der Vulva und am Damme. Er liesa sie 3 Monate lang Merkur nehmen. Sie verheirathet sich wieder und ward schwanger im Jahre 1801. Ihr Kind, welches einer vollständig gesunden Amme übergeben worden war, bekam nach Verlauf von 35 Tagen Schleimpusteln an den Genitalien. Der Mann, der bald an einem Nervensieber starb, war niemals syphilitisch gewesen. Die Frau verheirathet sich zum dritten Male im Jahre 1804 und wird vos Zwillingen entbunden, die greisenhaft, kümmmerlich und elest aussehen, deren Epidermis sich in die Höhe hob, und die se 9ten und 12ten Tage ihres Lebens starben. Im Jahre 1807 erfolgte die 4te Schwangerschaft der Frau. Das einer gesundes Amme übergebene Kind zeigt, als es 32 Tage alt war, dich

Krusten auf der Stirne und in den Haaren mit sehr übelriechenden Absonderungen. Es wird mit Merkur behandelt und geheilt. Die Mutter hatte niemals ein Symptom von Syphilis gehabt und auch keinen ihrer Männer angesteckt, sber dennoch unterwarf sie sich, um gesunde Kinder zu gebären, einer Merkurialkur.

Dieser Fall ist nur dadurch interessant, dess er die Nuchhaltigkeit der vom ersten Manne ihr beigebrachten Insektion auf ihre späteren Ehen darthut, vorausgesetzt, dass hier keine Täuachung irgend einer Art stattgefunden bat. Ref. muss aach seiner sehr ausgedehnten Erfahrung alle Erzählungen der Art mit grossem Misstrauen aufnehmen. Ob die Frau in dem eben erwähnten Falle nicht im Laufe ihrer drei Ehen friech angesteckt worden, ob nicht einer ihrer Männer Syphilis gehabt hat, wer von den Aersten oder Bekannten dieser Familie konnte Das bestimmt behaupten oder verneinen? In diesen Umständen, namentlich in der langen Dauer der Syphilis, ferner darin, dass die syphilitische Dyskrasie verhanden ist, ohne sich immer gleich durch Erscheinungen kund zu thun, und endlich in den leicht zu verbergenden oder heimlich zu haltenden Symptomen der primären Syphilis liegt eben die grosse Schwierigkeit in dergleichen durch viele Jahre hindurch sich verkettenden Vorgängen, die Wahrheit zu finden und sich in seinen Schlussfolgerungen vor Irrthumern zu bewahren.

Wie dem aber auch sei, so ist wohl nicht mehr zu bezweifaln, dass, wenn die Frau zur Zeit der Schwängerung syphilitisch ist, mit ziemlicher Sicherhoit die Frucht mit Syphilis behaftet sein wird. Es lässt sich aber hierbei nicht entscheiden, ob das Ei, welches der Bestruchtung unterliegt, gleich sehon ein in dieser Beziehung verdorbenes ist oder ob die Frucht erst nach ihrer Bildung dadurch syphilitisch wird, dass ihr von der noch sortwährend syphilitischen Mutter dyskrasische Safte während des Intra - Uterinlebens augeführt werden. Ref. ist zu letzterer Annahme geneigt, da er zwei Fälle notirt hat, we etwa 14 Tage vor der Schwängerung nicht durch Beischlaf, sondern durch einen libidinosen Akt der Schanker an der Brustwarze der Geschwängerten zum Vorscheine kam, und wo darauf die Schwängerung durch ganz gesunde Männer stattfand und doch die Kinder, mit Syphilie behaftet, zur Welt kamen, nachdem in beiden Frauen während der Schwangerschaft konstitutionelle Syphilis sich ausgebildet hatte. Hier lässt sich doch wohl nicht annehmen, dass zur Zeit der Schwängerung beider Frauen die Dyskrasie schon

so weit vorgerückt war, um das Ei selbst krank gemacht zu haben, sondern, dass erst während der Schwangerschaft durch die nunmehr ausgebildete Dyskrasie der Frau der Frucht kranke Säfte zugeführt wurden. Freilich mögen auch diese Fälle nicht als Beweise gelten können, da Ref. vielleicht ebenfalls nicht die volle Wahrheit erfahren hat. Für die Praxis fedoch ist es vollkommen genügend, zu wissen, dass eine an syphilitischer Dyskrasie leidende Frau, obwohl von einem gesunden Manne geschwängert, syphilitische Kinder zur Welt bringt, ohne dass der Mann dabei affizirt wird. Fälle dieser Art sind in grosser Anzahl bekannt und lassen keinen Zweifel mehr aufkommen, und der sogenannte habituelle Abortus beruht sehr häufig darauf. Die Frau, die an syphilitischer Dyskrasie leidet und einen ganz gesunden Mann het, abortirt 4 bis 5 mal hintereinander, bis sie einer Merkurialker unterworfen wird, worauf sie erst in der folgenden Schwangerschaft ein reifes und ziemlich gesundes Kind zur Welt bringt. Die Schuld an dem habituellen Abortus kann aber auch auf Seiten des Mannes liegen, wenn derselbe an ayphilitischer Dyskraaie leidet und die Frau gesund ist, und Ref. kann nicht genug darauf aufmerkeam mechen, dass man bei habituellem Abortus Syphilis beim Vater oder der Mutter argwöhnen müsse, und in den Merkurialbehandlungen beider Eheleute oder eines derseiben das beste Verhütungsmittel des Abortus finden werde.

2) Einfluss der Syphilis der Mutter während der Schwangerschaft auf die Frucht.

Eine ganz andere Frage aber, die nun der Vers. ausstellt und die sich an die vorige anschliesst, ist Gegenstand vielsacher Erörterung gewesen. Wenn eine gesunde Frau, die von einem gesunden Manne schwanger geworden ist, während der Schwangerschaft von Syphilis infizirt wird, welchen Einfluss wird diese auf die Frucht haben? Bis zu welcher Zeit der Schwangerschaft kann die Syphilis, von der die Frau nach der Schwangerung angesteckt worden, auf die Frucht sich noch übertragen? Oder mit anderen Worten: Gibt es eine Zeit der Schwangerschaft, nach welcher die Syphilis, von der die Frau während derselben befullen wird, sich nicht mehr auf die Frucht überträgt?

"Fassen wir, sagt der Verfasser, die Verbindung zwischen der Frucht und der Mutter und die Modifikationen, welche diese letztere nach und nach erleidet, genauer in's Auge, so finden wir, dass, je weiter die Schwangerschaft vorschreitet, deste mehr

die Verbindung zwischen Mutter und Frucht sich lockert. Gleich nach der Bildung des Blastoderms dringen die ernährenden Flüssigkeiten direkt durch die Einaute hindurch. Von der dritten Woche bis zum 40. Tage existirt das Nabelbläschen, welches mittelet der Vusa omphalo-mesuraica das Leben des Embryo unter-In dem Masse, wie das Nabelbläschen verschwindet, wird es durch die Aliantois ersetzt, welche das erste Zirkulationsorgan zwischen Mutter und Frucht darstellt. Später bedeckt eich die Allantojs an der Stelle, wo das Chorium an die Gebärmutter sich ansetst, mit Zotten und von da an ist die Plazentarzirkulation in voller Entwickelung begriffen. Mit der Plazenta, welche gleichsam ein Reservoir des Blutes ist und mit dem Herzen, welches das Blut in alle Theile des Körpers treibt, hat die Frucht schen eine weniger abhängige Existenz bekommen, die freilich erst mit Beginnen der Lungenrespiration oder der eigenen Digestion ganz selbstständig wird. Ganz im Anfange also ist das Bi nichts weiter als ein Organtheil der Mutter und ernährt sieh gleichsam durch Imbibition; später wird es der Sitz einer eigenen Gefässentwickelung; bald erlangt es bestimmte zu- und abführende Gefässe, nimmt mit dem ihm zugesendeten Blute eine gewisse Verarbeitung vor und erlangt ein immer mehr unabhängiges, organisches Leben, bis die vollständig gewordene Frucht von der Mutter sich losiöst und eine selbstständige Existenz beginnt. Himsichtlich der Abhängigkeit der Frucht von der Mutter sind also vier sehr deutliche Perioden anzunehmen. Anfangs ist sie nur ein Theil der Substanz der Mutter; dann aber besteht und wächet sie ausschlieselich durch die albuminose Masse, welche sie umgibt. Hiernach halte ich mich für überzeugt, dass, wenn eine Frau zwei oder drei Tage, nachdem sie geschwängert worden, von Syphilis angesteckt wird und schnell davon sich heilen läust, das Kind nicht das Geringste von der Krankheit abbekommt,"

"Man begreift, dass dieser Satz kein solcher ist, der durch positive Erfahrung erwiesen werden kann, aber ich glaube, dass er sehr gut die Fälle erklärt, in denen eine, ganz kurz nach ihrer Schwängerung syphilitisch gewordene Frau späterhin ein gesundes Kind zur Welt bringt. In der dritten Periode der Schwangerschaft, in welcher durch die Ausbildung zweier gesonderter Blutströmungen zwischen Frucht und Mutter der Blutwechsel ein innigerer wird, geschicht die Uebertragung eines Giftstoffes leichter und in der That zeigt eich auch, dass gerade in

dieser Periode die Uebertragung von Dyskresieen am häufigten stattfindet. Die vierte Periode hat keine bestimmten Grenzen; ihr Uebergang aus der dritten ist ein allmähliger. Die Frucht wird allmählig immer freier von dem Einflusse der Mutter und widersteht immer mehr den von dieser ausgehenden üblen Einflusses. Wann aber diese Selbstständigkeit des Kindes beginnt, so dass es der syphilitischen Insektion Seitens der Mutter zu widerstehen vermag, ist nicht bekennt; wir wissen nur aus eigener und Anderer Ersahrung, dass in den letzten Monaten der Schwangerschaft der krenk machende Einfluss der Mutter immer mehr sich vermindert und zuletzt ganz aushört.

Es freut mich, zur Stütze dieser, rein aus der Theorie entnommenen Sätze die Autorität Ricord's aufführen zu können.
"Ist es die Mutter, die die Frucht infiziet, schreibt er mir am
16. März 1849, so findet selche Insektion nur in einer gewissen
Epoche der Schwangerschaft statt; die Frucht scheint nicht denselben Einfünss zu haben oder gleich vom Anfange an nicht denselben Bedingungen zu unterliegen, als der Same oder die befruchtende Materie." — Diese etwas lakenisch klingenden Worte
beantworten hinreichend die Frage, die Prieur in seiner Dissertation (Paris, 1851) aufgestellt hat, und welche also lautet:

"Gibt es authentische Fälle, in denen allgemeine Syphilis, woran die Mutter in den ersten Monaten der Schwangerschaft gelitten, nicht auf die Frucht in ihrem Uterus übergetragen werden?" - Rechnen wir die eraten paar Wochen der Schwangerschaft ab, so glauben wir mit Prieur, dass die Uebertragung jedesmal stattfindet. Hipsichtlich der letzten Zeit der Schwangerschaft sind die Meinungen verschieden. Bis zum sechsten Menate, sagt Ricord in seiner Klinik von 1847, kann die Mutter eins nach ihrer Schwängerung erlangte konstitutionelle Syphilis auf die Frucht übertragen; hat aber die Insektion der Mutter in den lotzten drei Monaton der Schwangerschaft stattgefunden, so ist die Uebertragung der Krankheit auf die Frucht nicht wahrscheinlich. Prieur eeklärt geradezu, dass sich kein Fall auffinden lässt, in welchem eine Mutter die Syphilis, die sie in des beiden letzten Monaten ihrer Schwangerschaft, erlangt hat, auf die Frucht übergetragen hätte. Der Verfasser führt von verschiedenen Schriftstellern eine Anzehl Fälle an, welche dieser Anzick zur Stütze dienen sellen.

Wenn Vater und Mutter syphilitisch sind, so wird das

Ì

ì

ı

þ

١.

ø

ı:

1

ø

ľ

ş

;

١,

.

i

ú

j

:

13

1

Ħ

)

í.

Kind, ohne Zweifel behaftet mit Syphilis, zur Welt kommen. Wenn aber nur der Vater oder nur die Mutter krank ist, so kann awischen mehreren kranken Kindern auch ein genandes geboren werden. Die Erfahrung wenigstens scheint dieses erwiesen zu haben und Ricord soll in seiner Klinik dahin sich ausgesprechen haben, dass in solchem Falle die Gesundheit des einen Zeugenden die Krankheit des anderen überwog oder, wie Ricord, der sich suweilen sehr orskelmässig ausdrückt, nach Herrn Prieur geaussert haben soll: "Le non-vérolé transmet à l'enfant l'immunité dont il jouit". Dieser Satz ist offenbar ohne allen Werth und nichts weiter, als eine Phrase; denn da überhaupt des gleichneitige Vorkommen der konstitutionellen Syphilis bei Mann und Weib viel seltener ist, als bei einem von beiden, so müsste die Geburt gesunder Sprösslinge aus solchen Ehen viel häufiger sein. als es wirklich der Fall ist. Es scheint in der That dieses his jetzt noch nicht erklärte Vorkommen gesunder Kinder zwischen mehreren syphilitischen lediglich darauf zu beruhen, dass überhaupt die konstitutionelle Syphilis Fluktuationen macht, d. h. beld mehr oder weniger zurücktritt, und es ist denkbar, wenn gerade zur Zeit solchen relativen Wohlbefindens des Mannes oder des Weibes die Schwängerung geschieht, das gesunde Element in dem Zougenden so überwiegt, dass die Frucht von der Syphilis ganz frei bleibt. Unerklärlich bleibt der Vorgang doch immer nech. In einem Falle, den Campbell mitgetheilt hat (Londen and Edinb. Month. Journal 1844), kam eine Frau mit Zwillingen njeder; ein Kind war kräftig und gesund und das andere trag die Spuren der Syphilis an sich; die Mutter zeigte bald nach dem Wochenbette diese Krankheit sehr deutlich. Das schwächliche Kind war todt zur Welt gekommen; das gesunde, lebende Kind bot mehrere Wochen nach der Geburt auch Symptome der Syphilis dar.

B. Die Syphilis acquisita der neugeborenen Kinder kann auf dreifsche Weise entstehen:

¹⁾ während der Geburt durch direkte Ansteckung von den Geschlechtstheilen der Mutter;

²⁾ durch Ansteckung beim Saugen, und

³⁾ durch zufällige Ansteckung.

¹⁾ Die erste Art der Ansteckung hält der Verfasser kaum für möglich, weil gar zu viele Momente ausammenwirken müssten,

um sie herbeituführen. Es müsste erotlich die Hutter einen noch in der Entwickelung begriffenen Schanker an den Geschlechtstheilen haben, d. h. einen Schanker, der höchstens 8 bis 30 Tage vor der Niederkunft entstanden ist; dann musste der Körper des Kindes gerade gegen diese Schankerstelle lange genug gerieben werden, um des Sekret des Schankers absorbiren zu konnen und doch durfte die Reibung nicht so stark sein, dess des Geschwir blutet und das Sekret dudurch sich so sehr verdunnt. Ferner müsste das Kind entweder eine exkoriirte oder wunde Stelle der Haut haben, oder durch wiederholtes Abwiechen von seinem käsigen Ueberauge befreit und eine lange Zeit mit der giftigen Stelle der Mutter im Kontakte gehalten worden sein. In der That sind nuch bestimmte Fille von Ansteckung des Kindes beim Durchgange durch die Geschlechtstheile der Mutter bis jetzt noch nicht nachgewiesen. Bedenkt man den gewaltigen Turgor, den die Genitalien der Mutter während des Geburtanktes erleiden, den schlüpfrigen und im höchsten Grade feuchten Zustand derseiben, bedenkt man ferner die Schmiere, womit der Körper des Kindes bei der Geburt vollständig überzogen ist, und endlich die Schnelligkeit, womit es durch die Geburtstheile der Mutter hindurchtritt, so wird man einräumen müssen, dass eine Aneteckung des Kindes während des Geburtsaktes kaum denkbar ist. Hierzu muss Ref. noch bemerken, dass am Kopfe des neugeborenen Kindes, der noch am längsten in den Geburtstheilen der Mutter steht, primare Syphilis vielleicht nin gesehen worden ist; alle diese Momente treten der Ansteckung während des Geburtsaktes so hindernd in den Weg, dass wirklich ein vorhandener Schanker in den Geschlechtstheilen der Mutter, der kurz vor der Geburt noch bei einem Manne eine Ansteckung bewirkt hat, für des Kind gelbst ohne Folgen geblieben ist. So sagt schon 1540 Antonius Gallus: "Testatur se obstetricem novièse quae, dum mulieris inquinatae partum exciperet, hoc morbo correpta fuit, nulla tamen foetui noxa communicata". Während also kurz vor der Entbindung noch die Hebamme bei der Untersuchung sich angesteckt hat, ist das Kind ganz unbehaftet geblieben. Einen ähnlichen Fall erzählt der Verfasser:

"Frau B., eine sehr beschäftigte und unterrichtete Hebamme in Lyon, entband eine frisch angesteckte Frau. Einige Tage nachher bekam sie am äusseren Rande des rechten Zeigefingers, dicht am Nagel, we sie eine ganz kleine Hautwunde gehabt hatte, einen Schanker. Trots der Fürsorge mehrerer Aerzte, an die ale sich wendete, oder vielleicht eben deshalb, weil sie sich an viele Aerzte gewendet hatte, vergrösserte sich das Geschwür und bekam einen phagedänischen Charakter. Nach 4 monatlicher Kur endlich, worauf sie auf's Land gegangen war, um sich zu erholen, wurde sie geheilt. Das Kind kam ganz gesund zur Welt und blieb auch gesund."

Was die Ansteckung des Kindes durch das Säugen betrifft, so ist des ein wichtiger Punkt, der bisweilen die ganze Aufmerksamkeit des Arztes in Anspruch nimmt. Es kommen Fälle vor, wo der Arzt gefragt wird, ob die Amme das Kind oder das Kind die Amme angesteckt hat.

Ref. kennt einen Fall dieser Art, der zu einem Prozesse Anlase gab. Einer hiesigen Kaufmannsfamilie wurde bald nach der Geburt eines schwächlichen Kindes eine Amme gebrucht, die bei der Aufnahme vom Hausarste für gesand erklärt worden war. Nachdem die Amme das Kind etwa 14 Tage gesäugt hatte, bekam dieses geschwürige Mundwinkel, Geschwüre an den Lippen und höchet verdächtige Ausschläge; die Brustwarzen der Amme waren ebenfalls geschwürig geworden und Schorfe hatten sich in der Umgegend derselben erzeugt. Die Amme wurde für syphilitisch erklärt und entlassen, und es wurde ohne Weiteres angenommen, dass bei ihr erst da eine längst bestandene Syphilis num Verscheine gekommen sei, und dass sie das Kind angesteckt habe. Die Amme aber behauptete, vom Kinde angesteckt worden zu sein, und klagte um den ganzen von ihr ausbedungenen Lohn. um die Heilungskosten und Schadlosbaltung. Die Aerzte wurden zu einem Gutachten aufgefordert, und obwohl die Präsumtion zu Gansten der Amme aprach, so konnten doch bestimmte Boweise nicht geführt werden. Nach Ricord kann konstitutionelle Syphilis nicht anstecken; es müsste immer ein Schanker verangegangen sein. Es müsste demnach die Amme einen Schanker auf das Kind oder dieses einen Schanker auf jene übergetragen haben. wenn zwischen beiden eine Ansteckung erfolgt sein soll. Mit Recht ist der Verfasser nicht dieser Ansicht: er hat die Ueberzeugung gewonnen, dass die angeborene Syphilis, selbst wenn sie auch der Form nach als eine sekundare aich kund thut, eine sehr bedeutende Kontegiosität besitzt, und dass nicht nur ein solches Kind seine Amme anstecken, sondern dass diese auch die Krankheit weiter auf gesunde Kinder übertragen konne. "Ich konnte. sagt, er, manches Dorf, manchen Bezirk namentlich anführen, wo

die syphilitische Krankheit gar nicht gekaant war, und wo mit der Ankunft eines fremden Säuglinges diese Krankheit zum Verscheine kam. Vollständige Gesundheit der Bevolkerung bis zu diesem Zeitpunkte; dann aber die Syphilis fast epidemisch auftretend und swar suerst bei der Amme, von dieset übergehend auf ihren Mann, dann auf ihre Kinder von 3 bis 4 Jahren, auf alte France von 60 Jahren, in auf- und absteigender Linje nach zwei Generationen sich verbreitend. Welche, allen Glauben übersteigende Unsittlichkeit, welche zugellose Geschlechtsausschweifung müsste nicht plotzlich in diesen ländlichen, bis dabin so einfach und gesund bestandenen Familien eingetreten sein, wollte man annehmen, dass bei jedem Individuum die Syphilis nur durch direkte primare Ansteckung entstanden sei. Wollte man gar so weit gehen, dieses zu behaupten, so würde man doch immer fragen musen, warum brach denn alles dieses Unheit, alle diese Unsittlichkeit und dieser plotzlich eintretende Hang zur Liederlichkeit gerade zu dem Zeitpunkte ein, als der fremde Säugling ia des Dorf gebracht wurde? Warum zeigte sich die Krankheit Anfangs nur gerade in der Familie, in der der fremde Saugling lebte und nicht zugleich auch in benachbarten Bauernsamilien?"

Indem der Verf. zugibt, dess angeberene Syphilis von dem Säugling auf die Amme übergetragen werden kann, und er muse es zugeben, weil die Fälle gar so häufig sind, kenn er sich dech dem Dogma Ricord's, dass die konstitutionelle Syphilis sonet unter keinen Umständen ansteckend sei, nicht entwinden. cord hat bekanntlich sein Dogma darauf gestützt, dass es noch niemals gelungen sei, die Ansteckungsfähigkeit der konstitutionellen Syphilis durch Ueberimpfung darzuthun. Wir wellen die älteren von Wallace und die in unseren Tagen, namentlich von deutschen Aerzten, als gelungen hingestellten Inokulationsversuche einstweilen noch in Zweifel lassen und willig einräumen, dass durch direkte Einimpfung die konstitutionelle Syphilis nicht übergetragen werden konne. Was beweist aber das? Stellen wir uns vor, dass bei der primären Syphilis, also beim frischen Schanker, das syphilitische Gift sehr konzentrirt und sehr intensiv verhanden ist, was doch als ein Factum angenommen werden muss, se ist erklärlich, dass eine Einimpfung des mit diesem Gifte imprägnirten Stoffes in eine friech gemachte Wunde an demselben Individuum oder an einem anderen gehörige Folgen haben wird. Man weiss, dass die Inskulationen bei primärer Syphilis auch nicht immer gelingen und dass in dieser Beziehung der Satz zur Geltung gekommen ist, bei erfolgreicher Inokulation die syphilitische Natur des frischen Geschwüres, von dem der Implatoff entnom. men, nicht zu bezweifeln, dagegen aber bei nicht erfolgreicher Inskalation noch nicht sagen zu können, das frische Geschwür. von dem der Impfetoff entnommen, sei nicht syphilitisch. Ganz abgesehen davon, dass überhaupt die entschiedenen Kriterien fehlen, wonach ein Geschwür mit Bestimmtheit für einen Schanker erklärt werden kann, wenn man nicht etwa bis zur Bildung der cherokteristischen Induration oder ger bis zum Eintritte konstitutioneller Symptome warten will, muse doch Jeder zugeben; dass selbet der ächte Schanker nicht während der ganzen Dauer seines Dasoins einen wirklich giftigen Eiter sezernirt oder, mit anderen Worten, dass er nicht in allen seinen Phasen direkt ansteckend ist. Der Schanker verliert nach einiger Zeit diese dirakte Ansteckungsfähigkeit, mag er lokal behandelt worden sein oder nicht. Daraus wurde denn hervorgehen, dass eine gewisse Konzentration und Frische des Giftatoffes nöthig ist, um die experimentale oder aufällige Ueberimpfung gelingen au lassen, aber es ist danaus noch keinesweges zu schliessen, dass nicht unter anderen Bedingungen doch noch durch ihm oder durch den von ihm in den Organismus gelangten Giftstoff eine direkte Ansteckung bewirkt werden kenne. Diese anderen Bedingungen glaubt Ref. aber gerade, wie er schon einmal erwähnt hat, in dem lange fortgesetzten und irrigen Kontakte zwischen dem syphilitisch vergifteten Individuum und dem gesunden gesunden zu haben. Die meisten Versuche, Sekrete von sekundar syphilitischen Ulzerationen oder absondernden Fläthen zu übertragen, sind gewöhnlich an schon syphilitischen Individuen gemacht worden, weil man nicht die Verantwortlichkeit übernehmen wellte, gesunde Menschen möglicherweise in Syphilis zu versetzen. Dudurch ist schon das Resultat getrübt worden, da bekanntlich syphilitische Individuen für frische Ansteckung eine sehr getinge oder gar keine Empfänglichkeit mehr besitzen, und noch mehr wurde das Resultat dadurch beeinträchtigt, dass man nicht lange genng die Einwirkung des zur Impfung genommenen Sekretes unterhielt und endlich. dass man nicht die Folgen ruhig abwartete. Schon die Versuchs von Wallace stellen die Sache anders. Wallace hat gesunde Menschen sum Gegenstande des Experimentes genommen, was ihm die bittersten Vorwürfe, und die hestigsten Anseindungen su

Wege gebracht hat. Er hat an gesunden Menschen eine Stelle der Haut so lange reiben lassen, bis sie vollständig exkeriirt war und dann hat er kleine Leinwandstücke, welche mit dem Sekrete von mukösen Tuberkeln konstitutionell syphilitischer Personen getrankt waren, auf die exkoriirten Stellen nufgelegt und damit etne längere Zeit im Kontakte gehalten; er sah fast jedesmel diese wunden Stellen in charakteristische mukose Tuberkeln sich umwandeln und vielleicht würden andere deutliche Erscheinungen allgemeiner Syphilis darauf gefolgt sein, wenn er nicht die ezperimentirten Personen aus natürlicher Fürsorge gleich wieder oiner Kur unterworfen hätte. Ist das syphilitische Gift, das in frischen Schanker konzentrirt genug ist, kräftig genug, um darch einen einzigen Akt übergetragen werden zu können, so wird er, wenn er in die Säftemasse gedrungen ist, vertheilt und modifzirt, und bedarf dann eines viel längeren Kontaktes, um direkt infiziren zu können. Einen solchen längeren Kontakt gewährt aber gerade das fortgesetzte Saugen eines syphilitischen Kindes an der Brust einer gesunden Amme, namentlich, wenn das Kind konstitutionelle syphilitische Manifestationen am Munde hat und einen eben solchen langen und innigen Kontakt gewährt die wiederholte Kohabitation eines an konstitutioneller Syphilis leidenden Mannes mit seiner gesunden Frau und in dieser Beziehung muss Ref. sagen, dass, wenn solche Frauen syphilitische Kinder sur Welt brachten und anscheinend selbst frei ansgingen, sie dech nach Jahr und Tag anfingen, auf eine eigenthumliche Weise zu kränkeln, hager wurden, bisweilen das Haar verloren, hier und da eine sogenannte trockene Flechte bekamen und besonders an einem rebellischen, sehr chronischen Fluor albus uterinus zu leiden begannen. Bei der Unterauchung fand Ref. sehr oft den Uterus etwas hypertrophisch und empfindlich und den Mutterhals gequellen and mit Granulationen behaftet. Abführmittel neben Jodkalium innerlich, oder nach Umständen Eisen mit Jodkalium nebst Bädern und passenden lujektionen, besonders aber die fernere Enthaltung des geschiechtlichen Umganges mit ihrem Manne, bewirken nach und nach einen besseren Gesundheitszustand.

Kehren wir von dieser Abschweifung zum Werke des Verf. zurück, so finden wir, dass er zwar das Ricord'sche Dogme, die konstitutionelle Syphilis sei nicht ansteckend, bestehen lässt, dass er aber, um die vielen, unzweifelkaften Fälle von Uebertragungen der angeborenen Syphilis durch Kinder auf Ammen und von diesen weiter auf andere Kinder und erwachsene Personen zu erklären, sich damit hilft, dass er der angeborenen Syphilis allein eine ansteckende Eigenschaft vindizirt.

"Der grosse Charakter der angeborenen Syphilis, sagt er, besteht darin, zu Manifestationen zu führen, die ansteckend ihrer Natur nach sind, obwohl sekundär ihrer Form nach, und man begreift nun, dass ein gesundes Kind, welches an einer Brust saugt, die von einem anderen syphilitischen Kinde ulzerirt worden ist, in dieser Ulzeration eine hinreichende Ursache zur Ansteckung findet, da ja diese Ulzeration in der That nichts Anderes gewesen ist, als angeberene Syphilis, zufällig übertragen auf eine erwachsene Person."

Men sicht dieser Erklärung das Gezwungene an; Ref. meint ganz einfach, dass zwischen Säuglingen und Ammen darum die konstitutionelle Syphilis viel leichter als zwischen zwei Erwachsenen übertragen wird, weil bei letzteren der gegenseitige Kontakt nie so anhaltend und innig ist, als beim Säugegeschäft und weil Kinder einerseits mit ihrem Munde und die aufgelockerte Brustwarze einer säugenden Frau andererseits viel leichter absorbiren oder wund werden, als die mit Kutis bedeckten Partieen oder seibst die Schleimhäute bei Erwachsenen.

Trotz dieser Ansicht glaubt der Verf., dass die angeborene Syphilis von einem Kinde auf ein anderes Kind durch die Brust einer Amme, an welche beide angelegt werden, aich übertragen könne, ohne dass diese selbst irgendwie behaftet wird, Er führt einen Fall von Bertin an, der eine verheirethete Frau betraf, welche vier gesunde Kinder gehabt hat. Weder sie, nech ihr Mann ist jemals syphilitisch gewesen. Sie hatte ihr eigenes, braftiges, gesundes Kind, das drei Monate alt war, gerade an der Brust, als sie noch ein Kind zum Säugen annahm, welches von einer syphilitischen Mutter geboren war und an Ophthalmie und Mundgeschwüren litt. Etwa 8 Toge später wurde das eigene Kind der Frau mit Geschwüren auf der Zunge und im Gaumen, Anschwellung der Helsdrüsen behaftet und hatte am After und zwischen den Oberschenkeln grosse muköse Platten. Die Sängende aber hatte nichts Krankes an sich und blieb auch später vollkommen gesund.

Dieser Fall erklärt sich, meint Ref., viel einfacher durch eine muthmasslich stattgehabte direkte Uebertragung von dem einen Kinde auf das andere; denn eine arme Frau, die zwei Kinder zu aäugen hat, legt sie zusammen und zögert auch wehl nicht, denselben Lappen zum Auswischen des Mundes, denselben Schwamm, dasselbe Handtuch für beide Kinder zu gebrauchen. Der einzige interessante Punkt ist nur, dass die Mutter nicht infairt wurde, aber das kommt biswellen vor, wenn die Empfanglichkest gering ist und die Saugende grosse Reinlichkeit bein Sängegeschäft beobachtet. In den Kinderspitälern und Findelhausern, wo Ammen für die aufgenommenen Kinder gehalten verden, sieht man diese Frauen sehr häufig frei bleiben, selbst wenn sie syphilitische Kinder säugen, weil sie nach bestimmten Verschriften eich sehr rein halten, ihre Brustwarzen vor und nach dem Saugen mit kühlen nassen Läppchen bedecken und jedesmal vor dem Anlegen des Kindes den Mund desselben mit einem feinen, frischen, in kaltes Wasser getunkten Läppchen sauber auswischen massen. "Le pouvoir éminement contagieux" der angeborenen Syphilis, wie der Verf. sich ausdrückt, bekundet sich dadurch gerade nicht.

Hat die Milch einer syphilitischen Mutter ansteckende Eigenschaften? Mehrere Altere und neuere Schriftsteller haben dieses geglaubt; unter letzteren namentlich Martin, Mahon, Bell, Astruc, Doublet, Lane und Parker. Dagegen haben schon Swediaur und Nisbett die Uebertragung der Syphilis durch die Milch geläugnet. Besonders aber war es John Hunter. welcher mit Entschiedenheit allen normalen Sekreten, nämlich dem Schweisse, dem Speichel, dem Urine, dem Samen und det Milch der Syphilitischen die ansteckende Eigenschaft abgesprochen hat. Nach diesem so allgemein hingestellten Satze musste Hunter natuelich auch den vergiftenden Einfluss des Mannes bei det Leugung auf die Frucht und während der Schwangerschaft auf diese und auf die Fran zuräckweisen. Er hat aber merkwürdigerweise hinsichtlich der Milch auf ein Factum sich gestützt, due gar nichts beweist. Von 2 kleinen Knaben hatte einer etwas Eiter von einem frischen Schanker, mit recht vieler Francamileh gemischt, und der andere Tripperstoff, ebenfalls mit recht viol solcher Milch verdünnt, verschluckt, und beide Knaben blieben von der Krankheit völlig frei. Hat schon der Aussprach Hunter's, dass die naturlichen Sekrete eines an allgemeiner Syphilis leidenden Menschen nicht giftig oder ansteckend seien, dadurch einen ernsten Stoss erlitten, dass die Falle von Uebertraging der Syphilis vom Vater auf die Frucht bei der Zeugung durcheus nicht mehr absuläugnen sind, so ist hinsfehtlich der

Milch bis jotst nech nichts Bestimmtes nachgewiesen und es kann bier Hunter auch nicht Rocht haben. Der Verf. ist geneigt, aus Analogie, weil der Same bei der Zeugung offenbar infizirend wirkt, ferner, weil das von der Frucht der Mutter angeführte Blut erstere dyskrasisch machen kann, auch der Milch, da sie zunächst aus dem Blute kommt, diese letztere Rigenschaft beizumesoon. Es ist sehr schwiezig hier, durch Beobachtung oder Experiment bestimmten Aufschluss zu erlangen, da gewöhnlich sehr viele Umstände das Resultat verwirren und namentlich die gewöhnlich vorhandenen Ulzerationen und Rhagaden an den Brustwarzen der Säugenden oder an den Mundtheilen des Kindes zu sehr in den Vordergrund treten, um alle Schuld der erfolgten Uebertragung auf sich nehmen zu müssen. Die Analogie aber, auf die sich Hunter und seine Anhanger bei dieger Frage stützen, ist hier aben ab wenig zuverlässig, als die eben genannte Bezugnahme auf den Samen des Mannes beim Akte der Zengung oder auf das dyskrasische Blut der schwangeren Mutter. Die Milch ist eine von der Natur gans besonders bereitete Flüssigkeit, die thre sigene chemische Zusammensetzung und ihr eigenes charakteristisches. Verhalten hat, und die demnach auch ganz andere Bedingungen vermitteln kann. Man mues sich hüten, in unserer Wissenschaft aus der Analogie allein schliessen zu wellen, und so lange wir nicht positive Beweise nach einer Seite hin haben, rathet Rof., die Sache in suspenso zu lassen und jedenfalls einer Säugenden, die an syphilitischer Dyskrasie leidet, selbst wenn sie auch gar keine Affektion an ihren Brüsten hat, das Kind zu entnehmen. Wir wellen jedoch die wenigen Data anführen, die der Verfasser über diesen Gegenstand zusammengestellt hat:

Der neueste Schriftsteller über diesen Gegenstand ist Herr A. Dugés, dessen Inaugural-Dissertation schon deutlich im Titel die Ansicht des Verf. ausspricht. Der Titel dieser Dissertation (Thèses de Paris, 28. Févr. 1852) lautet: "Ueber die Unschädlichkeit der Milch der an Syphilis leidenden Ammen für ihrs Säuglinge." — Nur eine einzige persönliche Beobachtung hat Hr. Dugés, auf welche er diesen absoluten Ausspruch stützt. Eine gewisse C. E. ward am 6. Juli 1851 von einem gesunden Mädchen entbunden; sie hatte selbst einige Vegetationen (vermuthlich Feigwarzen). Eine Frau, M. N., die eine sehr charakteristische, tuberkulöse Hautaffektion hatte, hetrat in den ersten Tagen des dareuf folgenden August dasselbe Hespital, nämlich

die Ourcine. Sogleich der Behandlung durch Jodquecksiber unterworfen, säugte eie vom Tage ihrer Aufnahme an das Kind der C. E., die selbst keine Milch hatte, und dieses Kind wurde 5 Monate lang mit grosser Sorgfalt beobachtet. Ausser, dass es sehr schwächlich war, zeigte es nichts Krankhaftes. Die Milch seiner Amme verbesserte sehr schnell die Gesundheit der Kleinen, die durch die Milch ihrer eigenen Mutter wankend geworden war. Nach 5 Monaten starb sie en Konvulsionen.

"So lautet dieser Fall wörtlich und man muss gestehen, dass er ganz und gar nichte erweist. Meiner Ansicht nach beweist er doch etwas, woran der Verf. nicht gedacht hat, nämlich die wohlthätige Einwirkung des Jodquecksilbers auf die konstitutionelle Syphilis. Da das Kind die Milch der Amme erst ven dem Augenblicke an genossen hat, als letztere der spezifisches Kur unterworfen wurde, so konnte es nicht lange mehr etwas Ansteckendes damit in sich aufnehmen, sondern es erhielt im Gegentheile 5 Monate lang mit der Milch das Heilmittel."

Andererseits versuchte Cullerier (Gezette médicale de Paris année XX. p. 892) auf seine Erfahrungen die Lehre zu stützen, welche die Uebertragbarkeit der Syphilis auf des Kind sowehl durch die Milch, die es aufsaugt, als durch die Affektienen der Brustwarzen, mit denen es seinen Mund beim Saugen in Kontakt bringt, läugnet.

Im Jahre 1850 nämlich verlas Cullerier in der Akademie der Medizin zu Paris 5 Fälle von syphilitischen Ammen, deren Säuglinge gesund blieben. Die konstitutionellen Symptome der Ammen waren sehr wohl charakterisirt. Sie bestanden bei der ersten in Kopfschmerz, Kahlköpfigkeit, rosenrothen Flecken auf der Haut und Ulzerationen der Mandeln; bei der zweiten in mukösen Platten an der Vulva und im Rachen; bei der dritten in Roseola und mukösen Platten an den Geschlechtstheilen und im Mundwinkel; bei der vierten in einem Lichen an verschiedenen Stellen und in einer grschwürigen Platte an einer der Brustwerzen, und endlich bei der fünsten in zahlreichen Ekthympusteln, besonders aus den Brüsten.

Alle diese Fälle scheinen syphilitische Ammen betroffen zu haben, von denen jede ihr eigenes Kind säugte. Es weres also diese Kinder bereits innerhalb des Uterus ihrer Mütter einer viel mächtigeren Einwirkung des syphilitischen Giftes ausgesetzt gewesen, als solches durch die Milch ihnen zugeführt werden konnte. Und wenn sie jenem widerstanden haben, wie will mas

sieh wundern, dass ein viel milderer Einstuss in ihnen keine Einwirkung hervorgerusen hat? Ist jene erstere, krästige Aktion sa ihnen wirkungslos vorübergegangen, so dars man wohl annehmen, dass sie zur Zahl derjenigen Individuen gehörten, welche der konstitutionellen Vergistung entgehen, oder violmehr zu der Zahl Derer, welche eine Art Negation der konstitutionellen Vergistung darstellen.

Man muss sich hüten, die gewöhnlichen Ausschläge der Kinder, die ven syphilitischen Ammen gesäugt worden sind, sofort für Syphilis zu halten, wozu man unter solchen Umständen ganz besonders geneigt sein kann. Ricord macht in seinen Briefen darauf aufmerksam. Er sagt, es seien ihm Kinder, die von syphilitischen Ammen gesäugt worden sind, gebracht worden, weil men sie auch für syphilitisch hielt; sie hatten aber nichts, als einfache ekzematose, impetiginose und porriginose Ausschläge. "Niemale, sagt er, sah ich solche Kinder mit Syphilis behaftet." - Venet (Journal de Médecine de Bordeaux, Mars 1852) führt mehrere Fälle an, wo syphilitische Frauen Kinder säugten, die von der Syphilis frei blieben, aber es waren auch hier nur immer die eigenen Mütter und nicht fremde Ammen, welche die Kinder an die Brust legten. Der Verf. ist vorsichtig genug, sich eben so auszusprechen, wie es bereits Ref. gethan hat. Er lässt die Frage, ob durch die Milch allein syphilitische Vergiftung von fremden Ammen auf den Säugling übergetragen werden konne, in Zweisel und sehr richtig ist er der Meinung, dass die Milch solcher Ammen jedenfalls nicht viel taugen könne, und wenn sie auch in den ersten Moneten gerade nicht syphilitische Symptome seigt, doch ein schwächliches Dasein begründet und vermuthlich zur Skrophulosis und, wie Ref. hinzufügen will, auch zur Rhachitis und Tuberkulosis das Fundament logt.

Zum Schlusse muss Ref. noch eine Erfahrung anführen, die er selbst gemacht hat. Bringt eine Frau, die von einem sn syphilitischer Dyskrasie leidenden Manne geschwängert worden, ein mit Syphilis behaftetes Kind zur Welt, ohne dass sich an ihr selbst die Krankheit manifestirt, so kann sie, wie man finden wird, dieses Kind an ihre eigenen Brüste anlegen und wird von ihm nicht infizirt werden, selbst wenn das Kind Ulzeratienen oder dergleichen an den Mundtheilen hat. Die Mutter ist geschützt gegen die Ansteckung von ihrem eigenen Kinde entweder dadurch, dass das Gift bereits durch sie hindurchge-

gungen ist, oder auch dedurch, dass sie selbst keine Empling-Mehkeit für die syphilitische Ansteckung besitzt. Es eteht else diese Erfahrung vollkommen in Uebereinstimmung mit der schon erwähnten, dass eine an konstitutioneller Syphilis leidende Matter ibr elgenes, von angeerbter Syphitte frei gebliebenes, Kind nicht austeckt, was Ref. wirklich auch bestütigt gefunden bat. Viel muss man aber auch der Gewöhnung zuschreiben, die überhaupt bei der Syphilis die Empfänglichkeit für die Ansteckung abstumpft. Bine Frau, die an starkem Plaor albus leidet, vellzieht mit ihrem Ehemanne immerfort den Coitus, ohne dass er davon leidet, aber sie erneugt sofort Tripper bei einem fremden Manne, dem sie sich hingibt. Ref. hat Männer behandelt, die an chronischem Tripper litten und wiederholentlich ihren Bbefrauen beiwohnten, ohne sie zu infiziren, aber sofort bei einen fremden Frauenzimmer durch den Coitus Vaginitis oder Urethritis orneugten. Mutter und Kind sind so innig mit einander verwachsen, dass sie gleichsam ein Wesen ausmachen, und dass die Gewöhnung an einunder, auch hinsichtlich der gegenseitigen Biawirkungen von dyskrasischen Elementen, noch viel wirksamer sich zeigen muss, um die Ansteckung zwischen beiden zu modifiziren.

3) Zufällige syphilitische Ansteckung bei Neugeborenen und Säuglingen.

Hier kann nur von der primaten Syphilis die Rode sein und diese zufällige Ansteckung kommt vor. Eine Amme in der Oureine hatte, wie Ricord in seinen Briefen berichtet, einen frischen Schanker en der Vulva; sie drückte und zerrie fortwährend an 'ihren eigenen Brustwarzen mit den Fingern, mit denen sie den Schanker an der Vulva berührt hatte. Es erzeugte sich ein Schanker an der Brustwarze und das Kind bekem einen am Munde .--Bine andere Amme liess sich, wie Ricord ebenfalls berichtet, die Brust von einer erwachsenen Person absaugen, die einen Schanker am Munde hatte, und botam obenfalls oinen Schanker an der Brustwerze. Die Amme weiss es bisweilen nicht; bisweilen aber weise sie es sehr wohl und verschweigt es, wie Ricord von einer Frauensperson erzählt, die zwischen den beiden Brüsten einen indurirten Schanker hatte, welcher, wie Ricord euphemistisch sich ausdrückt, ab antere-superiore venere entstanden war, d. h. dadurch, dass der Wüstling, der mit der Frauensperson zu thun hatte, seinen Penis zwischen ihre Bruste schol-

Durch Küssen, durch Zusammenschlasen, durch die Beschneidung bei den Juden, wobei das Blut ausgesogen wird, durch Schwämme, vielleicht auch durch Instrumente u. s. w., kann die primäre Syphilis auch auf Kinder übergetragen werden. - Was die Vaccination betrifft, von der man gesagt hat, dasa durch sie bisweilen die Syphilis übergetragen werde, so sind, wie Ricord richtig bemerkt hat, keine authentischen Fälle als Beweise dasur bekannt. Die Ausschläge und Schorfe, die nach der Vaccination bei Kindern bisweilen hervortreten, sind meistens nichts weiten, als die gewöhnlichen, in diesem Alter so häufig vorkommenden Bruptionen, die durch das Vaccinationsfieber zur Blüthe getrieben worden sind. Wollte man zugeben, dass durch die Vaccination Syphilis übertragen worden sei, so müsste man annehmen, dass der Operateur seine Lanzette oder Nadel in ein Schankergeschwür eder in den Biter eines frischen Bubo getaucht habe, statt in eine Vaccinationspustel, eine Annahme, der doch Vieles entgegenstaht, obwohl dergleichen möglich ist.

II. Symptomatologie und Diagnose.

Die Syphilis der Neugeborenen zeigt sich, ganz abgeschen von der Art ihrer Entstehung, theils als primäre, theils als konstitutionelle. Die primare Syphilie mag bei Neugeborenen wohl vorkommen, ist aber jedonfalls ausserst selten. Der Schanker bei den Neugeborenen unterscheidet sich in nichts von dem bei Erwachsenen. Bubonen kommen bei Neugeborenen und Säuglingen nech viel seltener vor und der Verfasser legt hierauf ein besonderes Gewicht, indem er sich auf Bertin bezieht, der dasselbe geeagt hat. Häufiger noch sieht man bei Neugeborenen and Säuglingen die Hals - und Kieferdrüsen, als die Loistondrüsen angeschwollen und zwar aus dem sehr einfachen Grunde, weil gewöhnlich der Mund der Sitz der durch direkte Insektion erzeugten Syphilis ist. Vereiterte Bubonen sind bei Neugeborenen und Säuglingen noch nicht beobachtet worden. Bertin arsählt einen solchen Fall, der ein 5 Monate altes Mädchen betraf. aber dieses Kind hatte wirklich seit einem Menate einen frischen Schanter an der oberen und unteren Partie der grossen Schamlefze und eine genaue Nachforschung liess vermuthen, dass das Kind von einer Tante angestecht worden, die syphilitisch war und es gehätschelt hatte. Die häufigsten und mildesten Fermen der Syphilis der Neugeberenen und Säuglinge sind die Heutexautheme. Diese Exantheme haben uber nichts so sehr Charakteristisches, dass man blos aus ihrem Anblicke sich für Syphilis eatscheiden konno. Die sogenannte Roscola syphilitica, in helkethen, unregelmässigen Flecken auf Bauch, unterem Theile der Brust, am Halpe und auf der inneren Seite der Gliedmassen bestehend, ist eine der ersten Manisostationen der Syphilis der Kinder, aber als solche pflegt sie such mit anderen Symptomes. namentlich mit Ulserationen des Mundes und der Aftergegend, verbunden zu gein. Mit Scharlach und Masern wird man die Roseola syphilitica nicht verwecheeln, aber such nicht mit der einfachen Roseola, weil diese fiüchtiger ist. Die Roseola syphilitica ist andauernder, dunkler gefärbt und verschwindet nur unvollkommen unter dem Fingerdrucke. Es sind Fälls vorgekommen, wo man Flohstiche für R. syph, gehalten hat. Mit Intertrige and Erythem wird man sie wohl nicht leicht verwechseln. ist es aber mit dem Erysipelas neonatorum? Ist dieses bisweilen syphilitischen Ursprunges? Der Verf. glaubt es nicht, aber die Sache ist noch nicht entschieden. Jedenfalls würden anders verdächtige Erscheinungen noch nothwendig sein, um die Rose der Neugeborenen als eine syphilitische bezeichnen zu bonnen; man muss sich aber hüten, die dunkel gerötkete Beschaffenheit der Haut an den Füssen der mit angeborener Syphilis behafteten Kinder als ein Erysipelas anzuschen. Davon wird noch später gesprochen werden.

Die häufigsten Erscheinungen der Syphilis bei Neugeborenen und Säuglingen sind die Schleimpusteln, mukösen Platten eder Tubercula mucosa, welche vorzugsweise in der Aftergegend, zwischen den Beinen, an den Genitalien, auf den Lippen, im Mande, hinter den Ohren und am Halse vorkommen, also vorzugsweise da, wo Warme, Fouchtigkeit und sarte Hautbeschaffenheit ausammentreten. Meistens bestehen sie gleichzeitig mit einem röthelartigen oder papulösen Hautausschlage, und der Verf. meint, dass, je junger das Kind ist, desto mehr die mukosen Tuberkela, und je älter, desto mehr die Hautsusschläge vorwalten. Sehr häufig sind damit Schrunden oder tiefe Hautrisse verbunden, namentlich an den Mundwinkeln und auf den Lippen. Bei kleinen Kindern erstrecken eich die mukösen Tuberkeln bisweilen tief in den Mund hinein, ja selbst bis zum Kehlkopfe. Resen lettet die Heiserkeit davon her, und Colles bemerkt, dass die eigenthumliche Heiserkeit oder Rauhigkeit der Stimme bei ganz kleimen Kindern ein charakteristisches Symptom der Syphilis ist, und der Verf. glaubt, dass diesem Symptom ein einfaches Erythem in der Gegend der Stimmritze oder muköse Tuberkeln daselbst zum Grunde liegen, und es ist wahrscheinlich, dass die syphilitische Dysphonie bei Erwachsenen ebenfells davon herkommt. Bei Neugeborenen und Säuglingen wird es nur sehr schwierig sein, in den Hels hineinzuschen, um diese Erscheinungen ausfindig zu machen.

Kommen wir jetzt zu den syphilitischen Hautausschlägen, so ist zuvörderst zu bemerken, dass bei Neugehorenen die papulösen und squamosen Formen viel seltener sind, als bei älteren Kindern. Egan sagt, dass er niemals diese Formen bei Neugeborenen gesehen habe, obgleich er doch eine sehr reiche Erfahrung zu machen Gelegenheit hatte. Den Grund findet der Verf. darin, dass bei Neugeborenen die äussere Haut wegen ihrer Zartheit, und der vielen Feuchtigkeit, der sie ausgesetzt ist, eine viel grössere Disposition aur Bildung von mukösen Tuberkeln zeigt, als zur Bildung von trockenen Ausschlägen. Selbst wenn sich Ausschläge bilden, erscheinen sie früher als bei Erwachsenen, und diese Disposition ist so bedeutend, dass nach dem Verf., selbst in den Handflächen, wo beim Brwachsenen die Syphilis nur Pusteln und Schuppen bewirkt, die Nengeborenen wirkliche mukose Indessen haben Cazenave und, wie es Tuberkeln zeigen. ucheint, auch Deutsch, syphilitische Schuppenausschläge bei Neugeborenen gesehen. Eine der häufigeten kutanen Formen der Syphilis bei Neugeborenen und Säuglingen ist nach den mukösen Tuberkeln die Pustelform, die sowohl im Anfange syphilitischer Dyskrasie als später vorkommen. Der Verf. unterscheidet drei Varietaten der Pustelform, die er Acne, Impetigo und Ecthyma nennt.

Die syphilitische Acne zeigt sich früh, folgt oder begleitet den syphilitischen Papelnausschlag und ist solbst nur gewissormessen eine Art vergrösserter Papeln. Sie zeigt sich als harts, schmerzlose, isollrte Knoten auf dem Rücken, den Hinterbacken, den Schultern und der Brust; es sammelt sich Eiter in ihnen an, der sich verhärtet und dann resorbirt wird, oder nach aussen sich ergiesst, worauf sich eine trockene Kruste bildet, die eine kleine Narbe hinterlässt. Nach dem Verf. bezeichnet diese Acne eine sehr bedeutende syphilitische Dyskrasie. —

Die syphilitische Impetigo, die bei Erwachsenen so häufig

auf Kopf und Stirne sich peigt, wandelt descibet bei Nongeberenen meistens in mukose Tuberkeln sich um, aber auf dem Angesichte kleiner Kinder erscheint sie unter der Form dicker, gelber, hässlicher Krusten, die nach ihrer Abweichung tiefe, graue Ulserstionen hinterlassen. Diese Krusten zeigen eich auch bisweilen auf der Brust, dem Halse, den Achseln und Leistengegenden. Wichtig tet ihre Unterscheidung von der einfachen Impetige, die bel gant kleinen Kindern so häufig ist, oder von der Crusta lactea. Man unterscheidet nuch dem Verfasser die erstere von der letzteren durch den kupferrothen Rand, welcher jone umgibt, durch die Ulzerationen, welche sie bedecken und durch ihre grössere Trockenheit und dunklere Farbe. Die Impetigo simplex bei kleinen Kimdern mimmt vorzugeweise die Kopfhaut oder ist wenigstens mit einer solchen Kopshaut-Impetigo verbunden, während die syphilitische Impetigo bei Säuglingen und älteren Kindern selten oder niemals die Kopfhaut einnimmt. Ref. muss bei dieser Gelegenheit bemerken, dass, seiner Erfahrung nach, die nicht-syphilitischen Impetigo - oder Rkzem-Formen bei Erwachsenen vorzugsweise an Rumpfe; und nicht am Kopfe, bei kleinen Kindern aber vorzugeweise am Kopfe, und nicht am Rumpfe, verkommen, während die syphilitischen Formen dieser Art anffallender Weise gerade das Gegentheil darbieten, nämlich bei kleinen Kindern vorzugsweise am Rumpfe und bei Erwachsenen vorzugeweise am Kepfe sich

Das syphilitische Ekthym ist eine der übelsten kutanen Formen der allgemeinen Syphilis und beseugt eine sehr tief gehande Dyskrasie; es zeigt sich besonders an den Gliedmassen, namentlich an den Beinen und Hinterbacken und führt zu tiefen Utzerationen, die eine ernste Gefahr in sich schliessen.

Von besonderer Wichtigkeit sind die bullösen Formen, seitdem über den Pemphigus neenstorum und dessen Bedeutung eine
so ernste Diskussion stattgefunden hat. Ist dieser Pemphigus immer syphilitischer Natur oder ist er es nur bisweilen? Wenn
Letzteres der Fall ist, wodurch unterscheidet sieh der syphilitische
Pemph. neonat. von dem nicht-syphilitischen? Diese Fragen sind
von Wichtigkeit für die Prognose, für die Behandlung und für
die Beurtheilung des Zustandes der Eltern. Wir führen deshalb
den Verfasser hier wörtlich an:

"Manche Kinder, sagt er, zeigen bei ihrer Geburt oder wenige Tage nachher einen blasigen Ausschlag, der sich vorzugs-

wolee en den Fushsohlen und in den Handflächen hundthut." P. Dubois and Depaul, die den Verlauf dieses Hautleidens aufmerkann verfolgt haben, sahen es immer mit einem bläulichen, umgrenzten Flecke der Haut an den genannten Theilen beginnen. Nach Verlauf von 48 bis 72 Stunden bedecken sich die Stellen mit einer groesen Anzahl kleiner Bläschen, von der Grösse eines Hanfkernes bis zu der einer Linse; eie sind mit einem Anfange trüben und milchartigen Serum angefüllt. Nach und nach vergrössern sich diese Bläschen zu Blasen oder Bullen; ihr Inhalt wird gelber, missfarbiger und zu gleicher Zeis zeigen sich, theils neben ihnen, theils an anderen Theilen des Körpets, eben adiche, mit Flüssigkeiten gefüllte, Erhebungen der Spidermis, aber anderer wo, als an den Fuseschlen und Handflächen, sind sie kleiner und zeigen nicht die bläuliche Hautfarbe zo ausgeprägt wm sich herum; ja am Rumpfe fehlt ihnen diese bläuliche Hautfarbe ganz. dem Maasse, wie dieser Pemphigus sich mehr entwickelt, wird das Kind immer schwächer und hinfälliger; es schroit beständig, will die Brust nicht nehmen, sein Aussehen verändert sich und das Angesicht hat den Ausdruck tiefen Leidens. Inzwischen sind die Blasen meistens geplatzt und eine jauchige Flüssigkeit, ma Blut gemischt, Liesst aus und die so entblösten Stellen bedecken sich hier und da mit wirklichen, aus Hauttrümmorn, Blut und Jauche zusammengetrocknoten Borken.

Weicht man diese Borken ab, so sieht man an einigen Stellen die Haut nur roth, aber unversehrt, an anderen oberflächlich korrodirt und bisweilen auch tiefer ulzerirt. In diesem letzteren Falle sind die Ränder bisweilen erhaben und zugerundet und zeigen an verschiedenen Stellen das Anschen des geschwürigen Ekthyms. Gewöhnlich sterben die mit diesem Uebel behafteten Kinder nach wenigen Tagen. Ich habe jedoch einen Fall erlebt, wo ein Kind, dessen Mutter erst während der Schwangerschaft von Syphilis angesteckt worden war, 4 Monate alt wurde; ohne einer antisyphilitischen Kur unterworfen worden zu sein, verlor es den Pemphigus, bekam aber seine Krafte niemals wieder, obgleich zweimsl seine Amme gewechselt wurde und man ihm tonische Mittel gegeben hatte; es starb in einem Zustande von Erschöpfung. dessen Ursache dunkel blieb; eine Leichenuntersuchung konnte nicht gemacht werden. - Einen fast ähnlichen Fall hat Depaul bekannt gemacht (Gaz. med. de Paris, 1851, p. 472); die Bullen heilten von selbst, ebenso eine begleitende Eruption, deren syphilitische Natur kaum zu verkennen war; es folgten aber Symptome eines Brustleidens, und das Kind starb am 19. Tage seines Alters; es fanden sich in jeder Lunge mehrere harte Körner. -Startim hat ein Kind gesehen, dessen Eltern syphilitisch waren; es hatte einen Pemphigus bei seiner Geburt, von dem es geheilt wurde, etarb aber nach 10 Tagen an einer Pleuritis (London medic. Times, 1854. pag. 134). - Glücklicher war Galligo

(Gazzetta medic. Toscana, 1852, pag. 123), der durch Anwendung des Sublimats zwei Kinder gerettet hat, von denen eines Peuphigus bei seiner Geburt hatte und das andere einen Pemphigus sinen Monat nach derselben bekam.

Bei einem Hinblicke auf die Manifestation und den Verlauf dieser Krankheit ist der Gedanke an einen syphilitischen Ursprung derselben ein sehr natürlicher, um so mehr, als oft das eigne Geständniss der Eltern, bisweilen auch die Coexistenz anderer unsweifelhafter Erscheinungen von Syphilis auf diese Dyskrasie geradezu hinführt. Es behauptet auch schon zu Ende des vorigen Jahrhunderts Wichmunn diese Thesis, welche Jörg später ebenfalls bestätigte und der sich Duges anschloss. Stoltz is Strassburg betrachtet den Pemphigus neonatorum als den gewöhnlichsten Ausdruck der angeborenen Syphilis (Thèse von Hertle, Strassburg, 1847). Endlich hat sich auch noch Cazenave, nuchdem er lange Zeit über die Natur dieses Pemphigus unschlüssig gewesen, derselben Meinung angeschlossen (Traité des Syphilides, p. 176.). - Diese Ansicht hat aber eben se bedeutende und eifrige Gegner gefunden. Schon 1794 wollte Osian der den Pemphigus nicht immer für eine Manifestation der syphilitischen Dyekrasie ansehen. Krause (de Pemphigo neonatorum. 1834) and ebenso Gillibert (Monogr. du Pemphigus) weisen die syphilitische Natur des Pemphigus zurück.

Diese Verschiedenheit der Ansichten über die Natur des angeborenen Pemphigus fachte sich zu einem lebhaften und höchst interessanten Kampfe an, welcher im Jahre 1851 im Schoosse der Akademie der Medizin zu Paris durchgesochten wurde. Beide Ansichten hatten ihre bedeutenden Repräsentanten; Herr Depaul verfocht den syphilitischen, Herr Cazeaux den nicht-syphilitischen Ursprung des Pemphigus der Neugeborenen. Herr Depaul erklärt ihn für syphilitisch: 1) weil in den meisten Fällen er Spuren früherer Syphilis bei den Eltern des Kindes konstatiren konnte; 2) weil man in sehr vielen Fällen vom Pemphigus neonaterum auch noch andere charakteristische Symptome der syphilitischen Dyskrasie wahrnimmt. So sah Herr Depaul ein Mal eine geschwürige Durchbohrung der Nasenscheidewand; ein anderes Mal eine Ulzeration des Gaumensegels; ea sahen ferner Laberie Karies der Tibia. Cruveilhier Karies des Gaumengewölbes und Andere deutliche syphilitische Hautausschläge in Verbindung mit dem Pemphigus. Es ist hier noch von der von Depaul und Dubois behaupteten eigenthumlichen Affektion der Lungen und der Thymusdrüse, die sie als Abscès multiples bezeichneten und

ebenfalls für einen Beweis von angeborener Syphilis hielten, ganz abzuschen, da die syphilitische Natur dieser Affektion noch nicht direkt erwiesen ist.

Andererseits erklärt Cuneaux den Pemphigus neonatorum micht für eine entschiedene Manisestation der Syphilis: 1) weil der Pemphigus neonatorum sich in nichts von dem Pemphigus Erwachsener unterscheidet, von dem men bestimmt weise, dass er ohne alle Beimischung von Syphilis vorkommt; 2) weil der Pemphigus bei den Kindern gleich bei der Geburt oder ganz kurze Zeit nachher sich neigt, während doch die angeborene Syphilis erst viel später nach der Geburt hervortritt (dieses Argument ist jedech bereite länget zuräckgewiesen, da Kinder mit unzweiselhaften Symptemen der Syphilis direkt zur Wolt kommen); 3) endlich, weil in der Ourcine, wo eine grosse Anzahl mit Syphilis behafteter oder von syphilitischen Männern geschwängerter Frauen entbunden worden, man niemals ein Kind, mit Pemphigus behaftet; gesehen hat.

Wir übergehen hier sehr viele andere Argumente, die in dem erwähnten Streits innerhalb der Akademie für und wider angeführt worden sind. Diejenigen, welche sich speziell dafür interessiren, mögen die Verhandlungen und Protokolle der Akademie selbst durchgehen. Wir führen hier nur die Sätze sn, welche sich als fest, bestimmt und anerkannt hersusgestellt haben; es sind deren nur zwei, nämlich: 1) der Pemphigus der Neugeborenen zeigt keinen der Charaktere, welche sonst ein syphilitisches Hautleiden von einem einfachen, ähnlichen Hautleiden zu unterscheiden pflegen, und 2) bei Erwachsenen ist der Pemphigus als Manifestation der syphilitischen Dyskrasie äusserst selten, ja, kommt vielleicht als solche gar nicht vor.

Ad 1) ist Polgendes zu bemerken: Die Gruppirung im Kreise oder wenigstens das Streben dazu, wedurch sich die ersten syphilitischen Hauteffektionen so eigenthämlich cherakterisiren, eicht man beim Pemphigus nicht; die kupferrothe Farbe fehlt auch dabei und selbst die bläuliche Farbe, welche man allenfalls für eine Modifikation der Kupferröthe ansehen kann, fehlt nach dem Geständnisse von P. Dubois bei den am Rumpfe der Kinder vorkommenden Pemphigus-Blasen. Diese Blasen hinterlassen, wenn sie ihres Inhaltes entledigt sind, entweder gar keine oder nur seht oberflächliche Ulzerstionen der Haut, welche niemals den graulichen Grund, noch die scharf abgeschnittenen Ränder zeigen, die

sonst die syphilitischen Ulzerationen an sich tragen. Beim einfachen Pemphigus der Erwashsenen haben Gillibert, Rayer und Gibert ganz ähnliche, oberflächliche Ulzerationen gesehen.

Ad 2) Fast kein einziger Schriftsteller führt bei Erwachsenen unter den Symptomen der allgemeinen Syphilis den Pemphigus auf. Gillihert, der eine so subtile Klassifikation des Pemphigus vergenommen hat, hat dach keinem Pemphigus syphilitieus. Gibert segt ausdrücklich, dass man weder bei Neugeborenen, noch bei Erwachsenen den Pemphigus als eine Manifestation der Syphilis beobachtet; er wenigstens habe ihn als solche in seiner reichen Hospital- und Zivilpraxis nie gesehen. Dagegus sagt Ces eaux, dass ein Pemphigus syphilitieus zwar verkommt, aber nur bei Neugeborenen; bei Erwachsenen habe er ihn nie gesehen. Ricord, der sich sehr versichtig über die Streitfrage hussert, gesteht, dass es durchaus kein bestimmtes Zeichen gebe, wedurch sieh der syphilitische von dem nicht syphilitischen Pemphigus unterscheide, wie es doch bei den übrigen Hautassektionen ger Fall ist.

Hiernach ist also der eigentliche Streitpunkt nech nicht entschieden und nach langen und eifzigen Brottegungen sind die Streitenden endlich zu einer Art Kompromiss gekommen, der daria besteht, dass man den Pemph. neonat. swar nicht für einen ditekten Beweis oder vielmehr für eine entschiedene Manifestation der Syphilis ansehen wolle, sondern nur für eine indirekte Felge der von dieger Dyskrasie herbeigeführten Lebensschwäche. Dieser Ansicht schliesst sich auch der Verfasser an. Der Pemphigus det Naugeborenen ist also das Resultat einer grossen Lebensschwäche derselben, gleichviel, wedurch diese Lebensschwäche herbeigeführt ist und, da die angeerbte syphilitische Dyskrasie diese Lebensschwäche erzeugt, so wird natürlich der Pemphigus anch recht oft dabei zum Vorscheine kommen. Jedes langeam wirkende Krankheitsgift erzeugt bekanntlich eine Verarmung des Blutes oder einen chlorotisch-anämischen Zustand und der Pemphigus ist nur eine Folge desselben. Zwar haben Depaul und Galligo Falle angeführt, wo durch Darreichung kleiner Gaben Sublimat der Pemphig. neonat. geheilt worden, aber dieses beweist noch nicht die ayphilitische Natur demelben, weil einerseits in gewissen chlerotischen Zuständen kleine Gaben von Sublimat sich sehr nützlich erweisen, und weil andererseits eine Besserung der der Chlorose zum Grunde liegenden Dyakrasie auch auf pretere vortheilhaft wirken

muss. Der Verfasser erzählt die Geschichte eines Erwathsunen, bei dem er die Richtigkeit dieses Saines deutlich erkannt haben will,

Coryza syphilitica bei Neugeborenen. Diese nehr bekunnte Affektion wird von den meisten Anteren als eine Butzündung der Nasenechleimhaut angezehen und von Bertin an den venerischen Schleimflüssen gegählt. Wir gehou in sine geneue Schilderung dieser Affaktion nicht ein, die wohl den meisten Aerzten bekannt ist. Die Nase ist verstopft, das Kind ist genöthigt, mit offenem Munde au athmen, kenn nicht augen und verfällt. Ulzerationen erstrecken sich in den Schlund bis zum Kehlkopfe hinab und die Stimme wird rauh und heiser oder erlincht gans. Bei vielen Kindern sieht man die Nass vollständig abgeflacht oder eingenunken, und man erkennt alsdann eine stattgehabte Zemtörung der Nasanscheidewand. Eine andere Ursachs des Todes ist die Absorption des fauligen Gages, welches die Jauche auchencht und deren Eingung bis in den Magen. Trousneau und Land que haben behauptet, dass diese Affektion der Nase immer ausserlich an derselben beginne und von da nach innon eich erstrecke : en ist dieges aber durch nichts erwiesen.

Onyohia syphilitica. Es sind zwei Formen derselben bekannt geworden. Die eine besteht in einer Entsundung des Kagelbettas mit kupfæriger Farbung und Abschuppung, seltener mit Pustelhildung, auf der den Nagel umgebenden Haut. Diese Form, die übrigens bei Erwachsenen öfter vorkemmt, als bei Neugeborenen, hat auf die Textur des Nagels wenig Einfluss, Nur Albers hat einen Fall der Art bekannt gemacht; bei einem Kinds entwickelte sich beld nach der Geburt eine kleine Pustel am Nagel des linken Daumens, es felgten bald mehrere andere Pusteln an verschiedenen Theilen des Körpers mit deutlich eyphilitischem Charakter. - Die andere Form besteht in einer wirklichen Ulzeration oder organischen Veränderung des Nagelbettes; der Nagel atirbt ab, wird brüchig oder auch abgestossen. Bertin sah Letsteres an den Nägeln der Füsse und Hande. Guerard sah bei einem mit Syphilis behafteten Neugeberenen die Näzel an Handen und Füssen nach und nach atrophiach werden; sie wurden allmählig länger und schmäler und fielen gans aus, und es solgten neue Nägel, die aber denselben Prozess durchmachten. um wieder durch neue Nägel ersetzt zu werden.

Syphilitieche Knochenübel sind bei Neugeborenen viel seltener als bei Erwachsenen, offenbar, weil entweder die syphi-

litische Dyskrasie früher tödtet, ehe sie zur tertiären Periode gelangt, oder weil sie früher durch eine gute Behandlung beseitigt wird. Kommen syphilitische Knochenübel bei Neugeberenen vor, so haben sie durchaus nicht den unterscheidenden Charakter, der sie bei Erwachsenen zeigen. Bertin ist der Einzige, welcher bei Kindern Periostosen gesehen haben will, nämlich eine taubeneigrosse Periostose auf dem grossen Trochanter und eine eben se grosse auf der Ulna. Laborie, Cruveilhier, Rosen und Doubled haben Karies an verschiedenen Stellen, besonders aber an flachen Knochen, wahrgenommen. Bouchut hat ziemlich eft eine Knochenaffektion beobachtet, die weder Karies noch Perioctos ist; er nennt sie "Endurcissement prémeturé des os longe". Statt weich, schwammig, gefässreich, unvollkommon ausgebildet zu sein, um leicht durchschnitten werden zu können, waren die Tibien und die Femora in ihrem mittleren Theile fest, kompakt, elfeabeinartig und schwer zu durchbrechen oder zu durchschneiden. Diese eigenthümliche Eburnation leitet Bouchut ebenfalls von Syphilis her. In wie weit endlich weisse Gelenkgeschwälste, Gelenkvereiterungen und Rhachitis von syphilitischer Dyskrasie abzuleiten seien, ist noch ein Punkt, der einer weiteren Untersuchung bedarf.

Affektionen der Eingeweide. Hierüber ist in neuerst Zeit viel verhandelt worden und wir müssen dabei etwas länger verweilen.

a) Syphilitische Affektionen der Lungen. lange Zeit hat man, selbst bei Erwachsenen, von keinen anderea syphilitischen Affektionen der Athmungswege gesprochen, als vet den des Kehlkopfes und der Luftwege. Syphilitische Halsachwindsucht spielt bei früheren Autoren eine Rolle, und man dachte sich, dass die Ulzerationen vom Rachen oder oberen Theile des Schlundes aus bis auf den Kehlkopf sich ausdehnten. Dann sprach man auch wohl von Abzehrung und von Schwindeucht in Folge syphilitischer Dyskrasie, aber man dachte dabei wohl nicht an Affektionen des Lungenparenchyms. Erst in unseren Tagen ist man auf die syphilitischen Affektionen der Lungen aufmerksam geworden, und Lagneau, der Sohn, (des malad. pulmon. causées on influencées par la syphilis, Thèse de Paris 1851) geht so weit, sieben Arten von syphilitischer Lungenassektion zu unterscheides. Wir haben es hier jedoch mit den Neugeborenen und Sänglingen bu thun und bleiben bei den von Depaul angegebenen syshili-

tischen Erkrenkungen der Langen stehen, worüber vor zwei Jehren in der Akademie der Medizin zu Paris so ernete Verhandlungen stattgefunden haben. Die von Depaul beschriebene und für syphilitisch erklärte Veränderung in den Lungen der Neugeborenen besteht in zerstreuten Indurationen von verschiedener Grösse und von der Dichtheit der Leber inmitten des Lungenparenchyme. Rinige dieser verhärteten Stellen machen nicht selten einen merklichen Vorsprung unter der Pleura und seigen sich dann schon beim ersten Anblicke der Lunge von gelblicherer Farbe, als das übrige Gewebe. Dieses ist die erste Periode der Krankheit. einer vorgerückteren Periode zeigt sich die harte Stelle erweicht und bei dem Einschnitte findet man das Innere dieses harten Kernes aus einer kompakten, graugelben Textur bestehend, in deren Mitte eine kleine mit serös-eiteriger Flüseigkeit gefüllte Höhlung sich befindet. Die Grösse dieser inneren Erweichung und der Höhlung ist abhängig von dem Umfange der Induration. Flüssigkeit, welche die Höhlung enthält, sieht man mittelst des Mikroskopes deutliche Eiterkügelchen. Später werden die Hohlungen grösser und reichlicher mit Eiter gefüllt und sie stellen dann inmitten des Lungenparenchyms kleine, geschlossene, von einer verhärteten Schichte umgebene, Abszesse der. Depaul nennt sie darum auch Abscès multiples. Gewöhnlich sind diese Indurationen schon zur Zeit der Geburt vorhanden; sie machen schnell ihre Entwickelung durch, die immer den Tod zur Folge hat. Die Symptome sind die der Lobular-Pneumonie, mit der überhaupt die Krankheit, auch in anderer Beziehung, grosse Achnlichkeit hat. Gleichzeitig mit dieser Lungensuppuration der Neugeborenen kommen auch noch andere Veränderungen vor, die bisweilen einen deutlich syphilitischen Ursprung verrathen, bisweilen aber auch eben so zweiselhast sind. Hierzu gehört ganz besonders der schon beschriebene Pemphigus neonatorum, ferner Suppuration der Thymus und Grössenzunahme der Leber. Nach dem Geständnisse von Cruveilhier und P. Dubois findet sich der Pemphigus sehr häufig bei den Neugeborenen, die an der hier beschriebenen Lungensuppuration gestorben sind. Sehr oft aber findet sich auch diese Lungenkrankheit ganz allein, ohne dass etwas weiter zu entdecken ist. So berichtet Teirlink in Gent (Bulletin de la Société de médecine de Gand, 1852) die Geschichte einer mit mukösen Tuberkeln behafteten Frau, welche im 7. Monate der Schwangerschaft mit einem greisenhaft aussehenden, sehr

ļ

kloinen Kinde niederkam, das nur 4 Standen lebte; es fand sich durchaus nichts weiter, als inmitten der linken Lunge ein einziger harter Kern, werin das Mikroskop Eiterkügelehen nachwies. Darf man diese eigenthümlichen, zerstreuten Indurationen und Supparationen in den Lungen der Neugeborenen als ein Symptom von Syphilis betrachten? Bis jetzt hat man noch nicht das Recht, die Frage bejahend zu besatworten. Der Verfasser verneint die Frage. In der That hat nur die Minderzahl der mit dieser Lungenaffektion behafteten Neugeborenen noch andere unzweiselhaft syphilitische Symptome, z. B. muköse Tuberkeln, Pusteln u. s. w. dargeboten. In vielen Fällen litten die Eltern wirklich an syphilitischer Dyskrasie; in anderen Fällen aber war bei den Eltern keine Syphilis nachweisbar und im Allgemeinen geht jetzt die Ausicht dahin, dass die genannte Lungenaffektion der Neugeborenen auch aus anderen Ursachen, als aus Syphilis, entspringen könne.

b) Affektionen der Thymusdrüse. Ueber dieselbes hat zuerst P. Dubois sich ausgesprochen (Gaz. médic. de Paris, 1850, p. 392). Als er Kinder, die von syphilitischen Eltern herkamen, kurse Zeit nach ihrer Geburt sterben sah, ohne ausserlich die Ursachen des Todes ermitteln zu können, unterpuchte er mit grosser Ausmerksamkeit die Eingeweide und fand sehr häufig die Thymusdruse auf eigenthumliche Weise orkrankt. An Perbe und Grösse erschien diese Drüse beim ersten Anblicke nicht verändert, aber aus der Durchschnittsfläche sah man eine halbflissige, gelblichweisse Materie hereustropfeln, die wie Biter aussah und als solcher auch wirklich von Donné erkannt wurde. Meistens war der Eiter im Inneren der Drüse gleichsam inflitrirt und nicht in vereinzelter Heerde angesammelt. Depaul fand dieses in einem Falle obenso; in einem anderen Falle ober seh er in jedem Lappen der Thymus eine kleine, mit einer grützigen, gelblichen und ziemlich dicken Materie angefüllte, Hohle. Von fünf Kindern, deren Geschichte P. Dubois und Depaul berichtet haben, war eines vor der Geburt gestorben; zwei lebten nur einige Minuten, eines 6 und eines 8 Tage. Bei 2 fand man 24gleich die oben erwähnte Lungensuppuration; bei einem dritten Kinde fand sich im unteren Lappen der rechten Lungs eine ungewöhnliche Harte; bei einem vierten Kinde zeigten die Lungen kleine Ekchymosen unter der Form rother Flecke. 5 Kindern boten 4 mehr oder minder deutlich Pemphigus der. Kein anderes Symptom, des auf Syphilis douten konnte, fand sich

abrigens auf den kutanen oder mukösen Flächen dieser Kinder. Was den syphilitischen Ursprung dieser Affektion der Thymus betrifft, so praexistirte die Syphilis viermal, mehr oder minder lange Zeit vor der Schwängerung, beim Vater, bei der Mutter oder bei beiden. Im fünften Falle konnte über diesen Punkt nicht Auskunft erlangt werden. Du bois macht auf einen anderen Punkt aufmerksum, der für künftige Beobachtung zu einer Ursache des Irrthums werden kann. Die Thymusdruse sondert während der grössten Zeit des Fötullebens eine weissliche und zähe Flüssigkeit ab, die man möglicherweise für Biter halten könnte. Von dieset zähen, weissen, durchsichtigen Fidssigkeit unterscheidet sich aber, schon dem Ansehen nach, der Eiter durch seine rahmartige Konsistenz, seine gelbliche Ferbe und Trübheit. Die Erzeugung des Riters in der Thymusdruse leitet Dubois von Entzundung ihrer Gange und ihres Behälters ab. Wie aber diese Entzundung mit der syphilitischen Dyskrasie in Verbindung zu bringen sei, ist nicht dergethen und bederf noch weiterer Untersuchung.

Affektionen der Leber. Die alteren Schriftsteller über Syphilis haben, wie der Aphrodisiakus erweist, die Leber vielfach als den Hauptsitz, ja das erzeugende Organ der Syphilis dargestellt, später ist in der Geschichte der Krankheit gar nicht mehr an die Leber gedacht worden, bis Gubler die Aufmerksamkeit darauf hinleitete. Er fand eine eigenthumliche Veränderung der Leber bei mit Syphilis behafteten Neugeborenen und in neuester Zeit sogar bei Erwachsenen, die an syphilitischer Dyskrasie litten (Gazette des Hopitaux Janvier, 1848 u. Gaz. med. de Paris, 1852, p. 262). Bei ausgebildeter Affektion der Leber erscheint dieselbe auffallend hypertrophisch, kugelig, hart, schwer mit den Fingern zu fassen, welche leichter die Textur zerreiesen, als einen Bindruck auf ihre Oberfläche hinterlassen. Die Leber hat eine solche Blastizität, dass, wenn man ein keifformiges Stück ihres vorderen Randes ausammenpresst, es entweicht, wie ein Kirschkern und auf den Boden aufprallt. Beim Durchschnitte mit dem Messer bort man ein leichtes Kreischen. Der Unterschied der beiden Substanzen der Leber ist vollkommen verschwunden. Man sieht nur auf dem gelblichen, gleichförmigen Grunde kleine, weisse, trübe Körnerchen zerstreut und hellfarbige, blutleere Gefässverzweigungen. Beim Drucke auf diese Textur quillt kein Blut heraus, sondern ein etwas gelbliches Serum, des aus einer Albumin-Auflosung besteht. In diesem behen Grade der Veränderung fand

Gubler nur dreimal die Lober; meistens ist diese Veränderung wenig charakteristisch. Man findet die Textur derb, aber nicht so ausserordentlich hart, und man findet sie ferner von der gelben Parbe gewisser Flintensteine. Im Inneren zeigt sie mehr eine in's Golbliche oder Braunrothe spielende Farbe, aber airgends zeigt sich das Parenchym ganz gesund. In einigen Fällen jedoch war die Veränderung beachränkt; Gubler sah sie einmal auf dem linken Leberlanden, einmal auf dem scharfen Rande des rechten Lappen und einmal auf dem Spigel'schen Lappen begronat. Die Injektion hat orwiesen, dass in der indurirten Textur die Gefässe fast ganz unwegesm sind. Die ganz kleinen Gefasse sind obliteriet und die grösseren sind verangt. Der Grand davon ist, wie das Mikroskop gezeigt hat, das Verhandensein eimer grossen Menge fibros plastischer Elemente in allen Graden der Entwickelung innerhalb der erhrenkten Textur, aber inmitten dieser neuen Bildungen behalten die Zellen des hepatischen Parenchyms alle Charakters des normalen Zustandes. Die bodestende fibrös-plastische Ablagerung bewirkt die Volumzunahme der Leber, die Kompression der Zellen der Acipi, die Obliteration der Gefässe und folglich die Unterbrechung der Gallonabsonderung. In der That bet auch Gubler den Inhalt der Gallenblase fast immer blassgelb und fadenziehend, d. h. sehr reich an Schlein und sehr arm an eigentlichem Gallanstoffe, gefunden. Das Blut seigte sich immer sehr veründert, nämlich überaus viel Flüssigkeit und einen Blutkuchen von der Mürbigkeit des Johannisbeermusses. In einem Falle zeigte sich zugleich mit dieser Verasderung eine auffallende Entfärbung aller Texturen und eine grosse Menge von Ekchymogen. In einem Falle fand sich eine akute Pneumonie und in zwei Fällen eine chronische.

Viel entschiedener sanden sich augleich mit diesem Leberleiden andere charakteristische Eratheinungen der Syphilis, als mit der Depaul'schen Veränderung der Lungen und der Dubois'schen der Thymus. Die begleitenden Bracheinungen bestanden in Paoriasis, Ekthympustela, Rupia, mukösen Tuberkeln, Schrusden und Rissen und syphilitischer Coryza und Ozaena.

Die venerische Natur der hier beschriebenen Leberaffekties ergibt sich auch noch daraus, dass Gubler sie nirgends anderswo gefunden hat, als bei angeborener Syphilis. Troussesu, Horteloup, Cullerier, Depaul, Lebert und Andere habes dieses bestätigt. In 8 Fällen von 9, die Gubler selbst gesehes

het, weren die äusseren Manifestationen der syphilitischen Dyskrasie so charakteristisch, das die Diagnose unzweiselhast war; nur über den Gesundheitszustand der Aeltern, wie der Kinder, konnte man nicht genügenden Ausschluss erlangen. Uebrigens haben auch Desruelles und Cazenave bei todtgeborenen Kindern bereits diese Induration der Leber gesunden.

Nach Gubler ist diese eigenthumliche Affektion der Leber analog der syphisitischen Sarkocele oder den sogenannten Gummigeschwülsten und gilt ihm daher als eine der tertiaren Periode der Syphilis angehörige Entartung. Was ihn hiesu berechtigt, ist nicht klar, da doch aus seinem eigenen Geständnisse die begleitenden Manifestationen der Syphilia die Kutis und die Schleimhäute betrafen und folglich zur sogenannten sekundären Periode gehörten. Ref., der überhaupt die Ausdrücke primär, sekundär und tertiär bei der Syphilis nicht festhalten möchte, weil sie zu vielen irrigen Konsequenzen führen, betrachtet syphilitische Sarkocele sowohl, wie syphilitische Induration der Leber, als die ersten Anfänge der syphilitischen Heteromorphisen. Darüber wird sich Ref. bei einer anderen Gelegenheit aussprechen. Was die Erscheinungen betrifft, wodurch sich diese Gubler'sche Leberaffektion bei Neugeborenen kund thut, so sind sie schwer zu fassen, weil die Kinder nur wenige Tage am Leben bleiben. Die kleinen Kinder soufzen, werfen unaufhörlich, als Zeichen ihres inneren Leidens, die Beine umher; sie haben Erbrechen, Durchfall oder Verstopfung: der Bauch wird aufgetrieben, empfindlich beim Drucke; der Puls ist schnoll und schwach, der Gesichtsausdruck verändert und der Tod erfolgt, wie gesagt, in 2 bis 3 Tagen. Merkwürdig ist, dass nie Gelbsucht beobachtet worden. Betastung und Perkussion kann men gewöhnlich die Vergrösserung und Verhärtung der Leber erkennen. Oedem hat Gubler nur ein einziges Mal gesehen. Ueber die Behandlung des Uebels last sich noch nichts sagen. Nur ein einziges Mal soll ein solehes Kind dutch das gelbe Jodquecksilber von der Syphilis geheilt worden sein; 'es ist später an einer anderen Krankheit gestorben und Cullerfer fand auf der Leber eine Art fibroser Narbe. Der Verf. gibt eine ganz eigene Erklärung über die Bedeutung dieser Leberinduration. Er hält sie nämlich analog der Induration beim Schanker Erwachsener und glaubt, dass sie die direkte Wirkung des zus dem Blute der Mutter überführten Giftes ist, welches zuerst in der Leber sich ablagert und dort dieselbe Reaktion bildet, wie der beim Coitus auf den Penis übertragene Schunkerstoff an Ort und Stelle und in den benachbarten Drüsen. Demnach, meint der Verf., müsste auch die Induration der Leber beim Kinde nicht entstehen können, wenn der Vetet bei der Zeugung syphilitisch gewesen, aber die Mutter frei geblieben ist.

Peritonitis syphilitica. Simpson in Edinburg sch mehrere Fälle von tödtlicher Peritonitis bei Kindern, deren Mütter Symptome von konstitutioneller Syphilis dargeboten hatten und er glaubt, die Peritonitis für ein Resultat der auf die Kinder übergetragenen Syphilis ansehen zu müssen. Gubler hat bei der Leberverhärtung zugleich auch deutliche Spuren ven Peritonitis gesehen und es ist fraglich, ob nicht in den Simpson'echen Fällen Leberaffektion auch verhanden gewesen, aber vielleicht übersehen worden.

III. Verlauf der angeborenen Syphilis.

Der Verf. beschäftigt sich mit der Frage: wann die angeborene Syphilis zum Vorscheine kommt? Es ist keinem Zweisel mehr unterworfen, dass sie nicht nur schon beim Kinde im Augenblicke der Geburt unzweifelhaft wahrgenommen wird, sondern, dass sie sieh auch innerhalb des Uterus vollkommen entwickelt. Es bleibt nur noch festzustellen, zu welcher Zeit die Syphilis bei Kindern sich manifestirt, die anscheinend gesund zur Welt kommen oder, mit anderen Worten, welche lukubationszeit die angehorene syphilitische Dyskrasie darbietet? Der Verf. hat von varschiedenen Autoren 158 authentische Fälle zusammengestellt, in denen das Vorkommen der Syphilis sehr genau notirt worden war. Es zeigte sich die Syphilis vor 1 Monate nach der Gebut bei 86; vor 2 Monaten bei 45; vor 3 Monaten bei 15; vor 4 Menaten bei 7; zu 5 Monaten bei 1; zu 6 Monaten bei 1; zu 8 Menaten hei 1; zu 1 Jahre bei 1 und zu 2 Jahren nach der Geburt bei 1. Demnach haben von 158 Kindern 131 vor Ende des 2ten Monates die Syphilis deutlich manifestirt, und zwar hattan davon 110 syphilitische Symptome vor der 6ten Woche und 86 hatten sie vor Ablauf des 1sten Monates. Darunter sind 105 Fälle, wo die Angaben noch genauer sind; von diesen zeigten 45 die Symptome der Syphilis vor dem 30sten Tage nach der Geburt und von diesen letzteren 24 vor dem 15ten Togo und 10 vor dem Sten Toge. Hieraus ergibt sich:

1) Dass die angeborene Syphilis vor Ende des 1sten Monertes nach der Geburt am häufigsten zum Verscheine kommt, und dass 2) wenn 3 Monate vergangen sind, ohne dass solche Symptome eich geseigt haben, man schen ziemlich sicher sein kann, dass nichts mehr folgen werde.

Wir übergehen mehrere andere Punkte, die der Vers. durchnimmt, und die elch auf die erst nach der Geburt aufällig erlangte Syphilis der Kinder beziehen, und wenden uns zu folgenden wichtigen Fragen: Unterscheidet sich die Syphilis bei den Kindern, je nachdem die Krankheit auf dieselben durch den Akt der Zeugung eder während der Schwangerschaft übergetragen worden? Wonn ein Unterschied shwaltet, worin besteht er? Der Verf. beantwortet nach den von ihm aufgezählten Thatsachen diese Fragen dabin, dass er weder in der Zeit des Auftrotons, noch in der Art. der Brecheinungen, irgend einen Unterschied gefunden hat. Nur habe sich die Syphilis gleich bei der Geburt öfter in den Fällen gezeigt, wo sie vom zeugenden Veter bei der Schwängerung ausgegangen ist. Abortus will der Vorf. dagegen häufiger da gesehen haben, wo die Syphilis erst während der Schwangerschaft auf die Frucht übergetragen worden. sichts der Wirkung des Merknes hat sich auch kein Unterschied gezeigt.

"Wenn, sagt er, sur Zoit der Schwängerung die Dyskrasie bei den Aeltern im Blühen und nicht latent war; wenn sie bis dahin nech gar nicht von Merkur bekämpft worden, sondern in veller Kraft der zweiten Periode aich befindet; wenn das Kind ein lymphatisches Temperament hat oder mit demjenigen seiner Erzeuger, der von der Dyskrasie heimgesucht ist, eine ganz besondere Aehnlichkeit darbietet, so wird die Krankheit einen viel ernsteren Charakter beim Kinde annehmen, als entgegengesetzten Falles."

Ricord hat, wie schon früher angeführt, den Satz aufgestellt, dass die angeerbte Syphilis hinsichtlich ihres Stadiums an die Syphilis sich anknüpft, die bei den Erzeugern zur Zeit der Uebertragung vorhanden gewesen. Diese Aeusserung Ricord's formulirt sich genauer durch den von Bassereau ausgesprochenen Satz, dass die Neugeborenen mit angeerbter Syphilis immer diese Krankheit mit derjenigen Reihe von Symptomen manifestiren, welche bei ihren Erzeugern zur Zeit der Uebertragung obgewaltet haben. War Vater oder Mutter mit frischer eder primä-

rer Syphilis' behaftet, so stecken sie sich einander an und von der Mutter geht die Syphilis auf die Frucht über, bei der de, als die Fortsetzung derselben, mit den ersten Erscheinungen der sokunderen Syphilis (leichten kutanen und mukosen Affektionen) sich kund thut. War bei den Erzeugern die Syphilis zur Zeit ihrer Uebertragung auf die Frucht schon eine sekundäre, se wird sich solche auch nutürlich bei der Frucht' kund thun und zwat stemlich mit derselben Intensität, die sie bei den Erzeugern gehabt hat. Die Frage ist nur, wie es mit der sogenannten tertiären Syphilis ist. Wenn die Erzeuger an tertiärer Syphilis leiden, wird diese sich auch auf die Frucht übertragen? Bis jetzt sind, wie schon früher angedeutet worden, syphilitische Knechenleiden bei Neugeborenen und Sänglingen äusserst selten, wenigstens lange nicht in dem Verhältnisse beobachtet worden, in welchem tertiüre Syphilis bei Erwachsenen vorkommt. Man konste 'die beschriebenen Affektionen der Lungen, der Thymus und der Leber bei Neugeborenen für Maniscatationen der tertiaren Syphilis anochen; der Vers. halt sie aber nicht dafür. Die Affektionen 'der Lungen und der Thymus sind, wie schon angegeben, überhaupt noch zweiselbester Natur und die Gubler'sche Leberessektion will der Verf. cher der sekundaren Syphilis suzählen; mit den Pemphigus der Neugeborenen verhält es sich auf ähnliche Weise. Leiden die Aeltern an tertiärer Syphilis, so ist der spezifische Charakter der Dyskrasie schon im Erlöschen und die von ihnen Beseugten werden die spezifischen Charaktere auch nicht mehr darbieten, und je langer die tertiare Syphilis bei den Aeltern bestanden hat, desto vermischter und modifizirter wird die Dyskrasie bei den Kindern sich zeigen. Dann wird soger nach oder zwischen einigen kränklichen Kindern ein gesundes Kind gesengt werden und allmählig wird die Zahl der gesunden Spröselinge m der der kränklichen sich immer gunstiger stellen. Die Erscheinungen, die die kränklichen Kinder derbieten, sind gewöhalich die der Skrophulosis, und Lugol, dessen der Verf. auffallender Weise gar nicht gedenkt, hat längst schon die grosse Zunahme der Skrophulosis in unseren Tagen von der Verschleppung der syphilitischen Dyskrasie in den Aeltern abgeleitet. gilt vielleicht von der Rhachitis und, wie Ref. hinzusetzen möchte, auch von der Tuberkulose, deren furchtbare Steigerung in unseren Zeiten gegen früher doch nicht abzuleiten ist. Es sell damit micht gesagt sein, dass Skrophulosis, Rhachitis und Tuberhulosis

nur aus verschleppter und halb verwischter syphilitischer Dynkrade der Aeltern entspringen; sie entstahen gunz gewiss auch aus anderen Ureachen, aber einen sehr grossen Autheil bei ihrer Zeugung hat jene Dyskrasie gans gewiss. In Folge der syphilitischen Dyskrasie erzeugt sich, wenn diese allmählig ihren spezifischen Charakter verliert, eine Verarmung und Verschlechterung des Bintes, ein chlorotisch-snämischer Zustand, eine Herabsetzung der Lebenskraft, eine Schwächung der Organisation, und die durch solche Aeltern erzeugten Kinder tragen diese Lebensschwäche an sich, die sich unter verschiedenen, nech nicht binlänglich gewürdigten, Eissänssen als Skrophulosis, Rhachitis oder Tuberkulosis kund thut. Die direkte Beobachtung von Tronein, Mahon, Bertin, Hufeland, Hey, Rosen, Hause, Albers. Baumes u. A. bezeugen dieses eben Gesagte vollständig, und noch grössere Beweise findet man bei Lugel. Es knupft sich hieren aber die Frage: Ob die durch die Abstammung von Aeltern, welche an verschleppter syphilitischer Dyskrasie litten, herbeigeführte Skrophulosis, Rhachitis und Tuberkulosis von den durch andere Umstände erzeugten Krankheiten gleiches Namens sich charakterisch unterscheiden? Hinsichtlich der Skrophulosis glaubten Maisonneuve und Montanier (Traité prat. des malad. vener., Paris, 1853) einen Unterschied zu finden. Sie nanuten die aus der syphilitischen Dyskrasie der Aeltern entspringende Skrophelsucht Skrophuloid, im Gegensatze zur gewähnlichen Skrophulosis. Bei der ersteren, sagten sie, sind die Kinder mager, haben wenig Haare, sehen blass, matt oder etwas erdfarbig' aus; sie bleiben so bis zum 5ten, 10ten oder 15ten Jahre; dann bekommen sie Knochenskropheln, die mit unsäglichen Schmerzen verbunden sind und selten in Efterung übergehen; Drüsenleiden haben sie weniger, als andere skrophulose Kinder; dagegen leiden sie viel an Ophthalmicen, an Nasen - und Ohrenflässen und das Jod zeigt sich bei ihnen viel wirkeamer, als bei anderen skrophulosen Kindern. Der Verf. will diesen Unterschied nicht zugeben. Er sieht bei solchen Kindern nur die gewöhnliche Skrophulonis im verntärkteren Grade und weniger tilgbar, und bei fernerem Wachethum weniger nachgiebig und weniger spurlos verschwindend, als wie sie bei den Kindern sich zu verhalten pflegt, die von gesunderen Aeltern abstammen und durch andere Einflüsse in die Skrophelsucht verfallen sind.

Zum Schlusse dieses ersten Theiles unserer Analyse baben

wir noch eine Frage in Botracht zu ziehen, die der Verf. nur sberflächlich berührt. Welches Recht hat men, später im Leben eintretende Krankheiten der vererbten syphilitischen Dyskrasie beizumesaen? Diese Frage ist bis jetzt noch nicht gehörig ventlirt, wie überhaupt die Metamorphose von Krankheitsdispositionen und bestimmten Krankheitsformen, bei ihrem Durchgenge durch die Zeugung und Schwangerschaft, von einer Generation auf die andere, ein Kapitel ist, das noch der Untersuchung harrt.

Wenn ein Individuum, des zwar schwächlich ist, aber Jahre lang gesund gewesen und dann plötzlich ohne allen äusseren Anlaes, ohne irgend eine nachweisbare Infektion von zerstörenden Ulaerationen, von Karies, von Nekrese, von Schwammwucherungen u. s. w. befallen wird, wer kann sagen, dess nicht die Reste einer von syphilitischen Aoltern übertragenen Dyskrasie die eigentliche Grundlage dieser Uebel bildet 3. Der Beweis wird meistens schwer zu finden sein, aber wir wollen doch einige Notizen anführen, die uns auffallend erscheinen, und deren auch der Verf. gedenkt.

So berichtet Balling (über angeborene und ererbte Syphilis), dass er von einem 16 Jahre alten Kranken konsultirt werden, der eine Ulzeration im Rachen und Karies der Nasenknechen hatte. Der Knabe ersehien durchaus unschuldig und die genaueste Untersuchung und Nachforschung ergab keine stattgehabte direkte Infektion. Auch war der Knabe bis dahin ohne alle Spuren von Syphilis gewesen. Der Vater gestand, dass er aue Zeit der Zeugung dieses Kneben an konstitutioneller Syphilis gelitten; auch wurde der Knabe durch antisyphilitische Mittel gebeilt. - Bell lehrt geradezu, dass die angeborene symbilitische Dyskresie bis sur Zeit der Pubertät, ja bis zur Heirath oder bis mer ereten Niederkunft, latent bloiben und dann unter mannichfachen Formen zum Vorscheine kommen kann, gleichsam als ob es einer grossen Perturbation des Organismus bedürfe, um des verborgene Uebel an's Licht su ziehen. - Nach Prieux kans die angeborene syphilitische Dyskrasie sogar bis zum 30sten Jahre latent bleiben und dann unter eigenen Krankheitsformen sich bemerklich machen. Gilbert erzählt die Geschichte einer Wäscherin, welche bis zur Verheirsthung vollkommen frei gewesen und dann von sehr charakteristischen Ulzerationen befallen wurde, ohne dass sie selbst oder ihr Mann, mit dem sie alleis au thun gehabt hat, jemule syphilitisch angesteckt worden. Mez

behandelte die Ulzerationen jedoch wie ein syphilitisches Uebel und heilte die Frau. - Bei Rosen findet sich die Geschichte eines 11 Jahre alten Madchens, das blühend und frisch wie eine Rose war, als es Anschwellung und Eiterung der Halsdrüsen, Ulserationen der Nase, Kutter der Geumengewölbes und fremenden Lupus im Gesichte bekam. - Auch Cazenave berichtet von einem Mädchen, bel werchem sich erst im 9ten, und von einem anderen, bei welchem sich im 11ten Jahre fressende Hautgeschwüre und Hauttuberkeln zeigten, nachdem sie bis dabia vollkommen gesund gewesen; das erste dieser beiden Mädchen wurde durch eine Merkurialkur geheilt. - Noch auffallender ist der von Sperine mitgetheilte Fall (Della sifilizzazione, Turino, 1853); er betrifft ein Kind, das er selbst von einer en Syphilis gestorbenen Mutter geberen werden sub; das Kind war bei der Geburt ganz wehl und blieb gesund, wenn auch schwächlich and magor, bis zum 11ten Jahre. Dann bekam es eine Ulzeration am Gaumen. Da man keinen Grund hatte, an Syphilis zu denken, so wurde des Kind anfänglich antiphlogistisch und dann mit verschiedenen antiskrophulösen Mitteln behandelt. Das Geschwitt griff aber um sich und zerstörte Gaumensegel und Gaumengewölbe. Als Spering das Kind seit dessen Geburt erst wieder sah, war es blass, mager, hatte einen Eiterauswurf, fortwährenden Husten und eine Art hektischen Piebers. Der Gedanke an Tuberkulose der Lungen drang sich dann natürlich zueret auf, aber theils die Auskultstion, theils der eigenthämliche Charakter der Ulserationen im Munde bestimmten Spering, das ganze Leiden von der angeerbten syphilitischen Dyskrusie herzuleiten. Er gab dem Kinde Jodkalium in voller Dosis und bewirkte eine Heidung desselben. Diese und ähnliche Ralle, namentlich die Fälle von Lupus oder fressender Flechte, die jedem beschäftigten Arzte wehl vorkommen, sind gewiss hechet auffallend und wenn Ref. such sehr gut weiss, dass Beweise für ihre syphilitische Herkunft nur sehr schwer zu finden sind, und dass es zu gefährlich ist, e nocentibus et juvantibus einen Rückschluss machen zu wollen, so ist es doch recht, an die Möglichkeit einer angeerbten syphilitischen Grundlage zu denken und dadurch einigermaassen von der Wahl der Heilmittel sich bestimmen zu lassen.

In einem späteren Heste werden wir die Analyse der übrigen Abschnitte des vor uns liegenden Werkes bringen.

III. Gelehrte Gesellschaften und Vereine.

Société médicale des Hôpitaux in Paris.

Ueber Natur und Behandlung des Keuchhustens.

Ueber diesen Gegenstand hat Hr. Soo eine Abhandlung eingesendet, über welche Hr. Aran in der Sitzung vom 26. April 1864 Bericht abstattet. Die Abhandlung, sagt der Berichtabstatter, beschäftigt sich mit einer der wichtigsten Fragen der Pathologie. Bis jetzt ist die Natur des Keuchhustens noch ganz un-Sell man die Krankheit zu den Neurosen, oder zu des Phlogosen oder sogar zu den Krasen zählen? Könnten wir sine bestimmte Antwort auf diese Frage erlangen, so würden wir dadurch auch über manche andere Krankheiten Aufklörung erhalten, die dem Keuchhusten analog sind und einen ähnlichen Zweisel zulassen. Gehört der Keuchhusten zu den spezifischen Epidemicen, die auf einem in den Körper gedrungenen Giftsteffe beruhen, wie die Magern, die Pocken und das Scharluch, - und ist er ansteckend? Hr. See hat eich bemüht, durch ausmerksames Studium der Charaktere des Keuchhustens, durch Vergleichung und Synthese dieser Charaktere mit denen einiger anderen Krankheiten, die Natur jenes Leidens festzustellen und die Stelle zu bestimmen, welche es im nosologischen Systeme einzunehmen hat. Eine solche Aufgabe war eine höchst würdige für den Herra Verfasser, der sich begeits durch andere Arbeiten vortheilhaft ausgezeichnet hat, und der Berichterstatter freut sich, seinen Rapport damit beginnen zu können, dass Hr. See nicht unterhalb seiner Aufgabe etchen geblieben, sondern dass er durch eine eben se genaue, als scharfe und klare Kritik zu einer Lösung gekommen ist, die allerdings schon von denkenden Mannern vorhergeschen, aber nicht so deutlich und überzeugend in's Licht geseist worden ist. Hinaichtlich der Natur des Keuchhustene sind die Ansichten, die jetzt über diese Krankheit sich geltend maches, in zwei Hauptgruppen zu beingen. Der Keuchhusten ist eine Entzündung oder der Keuchhusten ist eine Neurose.

Als Entzündung wurde sie vorzugsweise in Frankreich von

Broussais dargestellt und durch dessen Autorität war diese Ansicht eine Zeit lang daselbat die herrschende gewesen. Braussais hatte den Keuchhusten für eine Bronchitis erklärt, aber es ergab sich bald bei ihm und aeinen eifrigsten Anbängern, dass Bronchitis bei Kindern und Erwachsenen häufig verkommt ohne alle charakteristische Erscheinungen des Keuchhustens, dass also ein anderes Moment hinzugedacht werden muss. Einige haben dann auch wirklich eine Bronchitis convulsiva, womit sie den Keuchhusten bezeichnen wollten, als eine zweite Form neben die Bronchitis simplex gestellt und domnach ganz absichteles eine Neurose in die Entzündung mit hineinspielen lassen. Andere haben, und zwar bie in die noueste Zeit binein, eine Branchitis capillaris als die Ursache und das Wasen des Keuchhustens betrachtet; d. h. sie haben gemeint, as seten night eigentlich die Luftröhre und die Bronchien, auch nicht die kleineren Bronchien entzündet, sondern die allerletzten Enden derselben, nämlich die Langenbläschen, und deshalb bielten sie die segenannte Bronchitis capillaris oder Pneumonia catarrhalis oder vesicularis und Kouchhusten für identisch; sie betrachteten das konvulsive Bloment, welches im Keuchbusten den Hauptcharakter bildet, für etwas Sekundares, durch die Kapillerentzundung der Lungen, durch die Anfüllung der Lungenbläschen mit dickem Schleime Erregtes. Indessen kam auch diese Anschauung in Konflikt mit Krankheiten, die entschieden Das waren, was bier ungenommen wurde, nämlich katerrhalische Entzendung der aussersten Bronchialaweige und der Lungenbläschen, also mit dem sogenannten Catarrhus suffocativus oder Pneumenia capillaris, welche doch auf eine ganz andere Weise in die Erscheinung tritt und einen durchaus anderen Verlauf zeigt, als der Keuchhusten. Diejenigen, welche diese Krankheit nicht für Entzündung, sondern für eine Neurose erklärten, theilten sich in solche, welche darin eine einfache, nur mit einem besonderen Typus auftretende Konvulsion erkennten und daher geneigt waren, sie an den Stimmritzenkrampf, das Asthma, die Eklampsio und Epilepsie anzureihen, und in solche, welche die Neurose als die Folge einer eigenthumlichen Blutmischung, die durch ein in das Blut eingedrungenes Vigus hervergerufen sei, betrachteten, und daher die in Rede stebende Krankheit neben Pocken, Scharlach und Masern stellten. Dass dieses Alles einen grossen Einfluss auf die Behandlung hat, braucht nicht gesagt zu werden. Horr Soo erörtert alle diese

Punkte gans genau. Der Kenchhusten, sagt er, bietet uns zwei Elemente dar, welche ihn mit den Katarrhen zu identifiziren acheimen, nämlich: Fieber, wenigstens im Anfange, und katarrhalischen Auswurf, aber zu diesen beiden Elementen kommt ein drittes, viel wichtigeres hinzu, das jetzt nicht mehr abgeläugnet werden kann, und das die Krankheit neben eine andere stellt, die auch katarrhalische Erscheinungen darbietet und deren Spesifizität dennoch allgemein anerkannt ist, nämlich neben die Masern, und dieses dritte Element ist die Ansteckbarkeit. Jemand die Kentagion des Keuchhustens noch läugnen, so braucht man ihm nur die grosse Zuhl von Beobachtungen in Hospitälern und in der Privatpraxis vorzuhalten. Nach einer sehr genauen Analyse aller Einzelnholten, die der Keuchhusten darbietet, bleibt Herr See bei den Masern etchen. Zu ihnen gesellt er den Kouchhusten; Masern und Kouchhusten haben öfters zusammengeherrscht und die eine Krankheit ist der anderen gefolgt, se dass sie unter dem Einflusse eines und desselben, wenn nicht identischen, wenigstens doch sehr unalogen Kontagiums zu entstehen scheinen. Als Beweis für diese Identität ader Verwandtschaft beider Krankheiten führt Horr See viele Autoren an, z. B. Herra Rilliet und auch eigene Beobachtungen. Die Zusammengehörigkeit des Keuchbustens und der Masern tritt aber noch deutlicher vor Augen, wenn man mehr in die Binzelnheiten eingeht. Der Keuchhusten hat eine Inkubationsperiode, wie die Ausschlagsfieber; nach dieser Periode manifestirt sich ein Rheums. ein Katarrh, der erst nach einigen Tagen fieberhaft wird. ses Eintrittsfieber zeigt sich, wie das der Grippe, unter einem remittirenden, täglichen, tertiären oder doppelt tertiären Typus; ja bisweilen tritt eine vollständige Intermission ein, und es ist dieses ein gutes Zeichen, um das Pieber von dem Pieber der Masern zu unterscheiden, welches anhaltender ist. Nach dem katarrhalischen Stadium verliert sich das Fleber, um später wieder zu erscheinen und der Husten nimmt nun den eigenthamlichen Charakter en, der ihm die Bezeichnung "spasmodisch, konvalsiv oder nervos" verschafft hat; es ist dieses eine üble Bezeichnung, die zu vielen Irrthumern geführt hat, denn der Husten gleicht in Nichts dem Krampshusten, wie er z.B. bei Hysterischen vorkommt. Ueberhaupt hat man durch die Hustenanfälle sich se sehr in Anspruch nehmen lassen, dass man alle übrigen Erscheinungen des Keuchhustens übersah oder vernachlässigte, und doch sind

diese Erscheinungen von Wichtigkeit für die Beurtheilung der Krankbeit. Zwischen den Mustenanfällen zeigt sieh oft Durchfall, Erbrechen ; das Kind magert ab, verfällt wiederholentlich in Fieber und wenn man auf dieses Fieber und seine Wiederholungen genau achtet, so wird man einen gewissen regelmässigen Typus nicht verkennen. Bronchitis ist beim Keuchhusten allerdings vorhanden, aber nicht immer, besondere nicht in der zweiten Periode der Krankheit; in 60 Fällen kommt er 28 mal in dieser Periode vor. Das pseisende oder senchte Brenchfalrasseln ist in der Hälfte der Fälle konstatirt worden und Herr Soe stützt sich hierbei auf die Auterität von Blache und von Rilliet und Berthez, die dennoch den Keuchhusten für eine Neurose erklären. Das sogonanute spasmodische Stadium des Keuchhustens zeigt also durchans nicht einen reinen Spasmus und in der dritten Periode, wo der spasmedische Charakter des Hustens immer mehr zurücktritt und wieder der katarrhalische vorwaltet, findet man gewisse Krankheitsprozesse, die an analoge bei den Ausschlagsfiebern erinnern, und Herr See bezeichnet die Entwickelung der Tuberkelsucht, so wie die Gangran des Mundes und der Vulva als solche Krankheitsprozesse. Es gibt auch noch zwei andere Punkte, welche den Keuchhusten neben die Ausschlagsfieber stellen, nämlich: die bestimmte Dauer der Krankheit und dann die Unzulänglichkeit jeder Medikation. Was die Dauer der Krankheit betrifft, so ist sie allerdings nicht genau abgegrenzt, aber auch beim Scharlach und den Masern zieht eich die Krankheit bisweilen mehr in dis Länge, ehe sie vollständig abgewickelt ist, während sie in anderen Fällen rascher vorüberläuft. Es ist nicht die scharfe Zeitbegrenzung der Dauer, sondern die Festigkeit derselben, ein Ausdruck, der nur dann verständlich wird, wenn man erkannt hat, dass den Keuchhusten, wie die Masern, die Pocken und das Scharlach nichts abkurzen oder verlängern kann, und dass keine interkurrente Krankheit darauf Einflues hat. Die Umulänglichkeit jeder Medikation muss leider eingeraumt werden und man mochte der Ansicht sein, dass, wenn es nicht gelingt, eine Art mildes Substitut für den Keuchhusten, die Masern und das Scharlach zu finden, wie man es gegen die Pocken gefunden hat, man wohl miemale dazu gelangen wird, die Krankheit im wahren Sinne des Wortes zu beifen. Kann der Arzt aber nicht heilen, so kann er doch die Krankheit möglicherweise so leiten, dass sie zu Gunston des Kranken abläuft, d. h. er muss sich bemühen. Gefahr abzuwenden und den Kranken auf die beste Weise durch die spezifische Krankheit hindurch zu manövriren. Kann der Arzt aber
auch das nicht, so ist seine Pflicht, dem Kranken so viel Erleichterung zu verschaffen als möglich, und alle die bis jetzt gegen
den Keuchhusten gerühmten Mittel sind keine Remedien, sondern
dienen nur den eben genannten Indikationen, dazu gehören die
Brechmittel, das Ammenisk, die Belladonna, der Kaffeesufguss, die
Keschenill, die ptärkende Landfuft u. s. w. Nach allen diesen
Erörterungen fühlt sich Herr See bestimmt, folgende Sätze aufzustellen:

"Wie alle spazifischen Krankheiten, hat auch der Keuchhusten eine bestimmte Dauer und einen bestimmten Verlauf; wie sie, ist er ansteckend, befällt vorzugsweise das kindliche Alter, hat eine wohl erwiesene latente oder Inkubationsperiode und ein bestimmtes Eintrittestadium, und endlich hat er mit jenen auch das gemein, dass er in der Rogel auch nur ein einziges Mal im Leben dasselbe Individuum befällt:"

"Von den spezifischen Krankheiten sind es vorzugsweise die Masern, denen der Keuchhusten am nüchsten steht; beide Krankheiten haben eine Inkubationsperiode von 5 bis 8 Tagen; bei beiden bezeichnet sich die Invasion der Krankheit durch Katarrh; bei beiden geht der Trieb oder die Affektion auf die Bronchielschleimhaut und erzeugt einen spezifischen Husten; der Maserahusten ist vorübergehend, hat aber einen eigenthümlichen, bellenden Ton, der ihm die Bezeichnung "Tussis ferina" verschafft hat; der eigentliche Keuchhusten dagegen tritt mit grösserer Intensität und Beharrlichkeit auf, hat aber im Grunde denselben Ton. Beim Keuchhusten sieht man keine Eruption auf der Haut, aber auch zur Zeit der Masern kommen Fälle vor, wo die Bruption sehlt. Beide Krankheiten treten mit Fieber auf, welches bei den Masern gewöhnlich, beim Kouchhusten sehr oft bis zu Ende des Leidens dauert. Lobularpneumonie ist beiden Krankheiten gemein; ebense die Disposition zu Blutungen und zu Durchfällen. Auch die Folgen der Krankheit gleichen sich; die Masern, wie der Keuchhusten begünstigen und fördern die Entwickelung von Tuberkeln, von chronischen Katarrhen und von Verbrandungen; Hydronsicen aind bei beiden Krankheiten selten. Beide Krankheiten sind ziemlich gleichen historischen Urspruuges und die Autoren des Alterthums sprechen von beiden kein Wort. Beide Krankheiten endlich scheinen aus mehreren Elementen ausammengenetzt zu sein und das Wesen beider mag wohl in einer und derselben spezifischen Krasis bestehen, die, wenn nicht für beide identisch, doch eine sehr grosse Verwandtschaft zeigt."

Einige Punkte, die weder Herr See, noch der Berichterstatter in Betracht sieht, verdienen doch noch erwogen zu werden. Wenn die Masern nur ein Mal im Leben befallen und wenn dieses, wie die Ersahrung so ziemlich ausser Zweisel lässt, auch in der Regel beim Keuchhusten der Fall ist, so fragt sich, ob die eine Krankheit die andere ausschliesst, d. h. ob dasjenige Individuum, welches Masern gehabt hat, in der grösseren Mehrzahl der Fälle ver dem Keuchhusten geschützt ist und umgekekrt? Würde sich dieses erweisen lassen, so ware dieses ein wichtiges Zeugniss für die Identität beider Krankheiten; stellte sich aber das Gegentheil herans, so würden beide Krankheiten zwei spezifisch verschiedene Ein anderer Punkt ist, ob es denn wirklich erwiesen sei, dass der Keuchhusten durch nichts abgekurzt werden könne? Die Erfahrungen vieler Aerzte spreehen dagegen; will man auch dem Ammoniak und der Belladonna oder der Koschenill keine Krast in dieser Beziehung zumessen, so hat doch nach der Wahrnehmung vieler Aerato der Wechsel des Aufenthaltes einen entschieden günstigen Einfluss auf die Dauer der Krankheit und in neuester Zeit haben die von Joubert in Chinon (in Frankreich) und von E. Watson in England verübten Kauterisationen des Kehlkopfes grosse Ausmerkeamkeit erregt. So hat Joubert von 40 Fällen von Neuchhasten 20 mit dieser Kauterisation behandelt. Von diesen 20 sind 4 in 8 Tagen geheilt, 12 in sehr bedeutendem Grade gebessert und verkürzt worden, und nur 8 Fälle widerstanden der Kauterisation und machten ihren ganzen langen Verlauf durch, gerade wie die 20 Falle von den 40, gegen die die Kauterisation nicht angewendet ist.

Société de chirurgie in Paris.

Ueber Intrauterin - Frakturen oder angeborene Knochenbruch - Verwachsungen.

Hr. Danyau zeigt der Gesellschaft ein neugeborenes Kind, dessen rechter Unterschenkel in Folge einer Fraktur in seinem XXIII. 1854.

unteren Drittel einen nach vorn vorspringenden Winkel bilbt. Herr T. erkennt darin eine innerhalb des Uterus geschehene, schlecht verwachsene Fraktur. In der That ist auch noch en den genannten Winkel des Schenkels eine gewisse Beweglichkeit vorhanden und man sieht daselbst eine Hautnarbe, welche bezeugt, dass die Bruchenden die Haut verletzt hatten. Diese Desormität ist ausserdem mit einer sehr auffaltenden Verkörzung der Achillessehne verbunden; ferner fehlt an jedem Fusse der 5. Zehe und am rechten Unterschenkel fehlt die Fibula ganz. Die Mutter gikt an, während der Schwangerschaft einen Fall erlitten zu haben. Hr. T: hat ein ühnliches Beispiel früher in der Maternité gesehen; die rechte Tibia hatte in ihrem mittleren Theile eine Fraktur etlitten und war in einem nach vorn utehenden spitzen Winkel kensolidirt. Auch hier war eine Hautnarbe vorhanden, welche bezougte, dass die Bruchenden die Haut perforirt hatten; die Achillessehne war verkürzt, es war ein Talipes valgus verhanden und die beiden letzten Zehen fehlten; nur der groese Zehe war isolirt; der zweite und dritte Zehe waren mit einander verwachsen; die Fibula und die beiden letzten Metataraalknochen fehlten. Auch die Mutter dieses Kindes behauptet, während ihrer Schwangerschaft einen Unfall erlitten zu haben, der wehl im Stande ver, auf die Knochen der Frucht in ihrem Leibe nachtheilig einzewirken. Sie hatte nämlich, als sie ihrem Manne ein schweres Stäck Möbel auf den Rücken aufladen half, durch die Kante dieses Möbels einen hestigen Stoss gegen den Bauch emplangen. Kind in ihrem Leibe, das schon ziemlich ausgebildet war, befand sich in der ersten Kopflage und sein rechter Unterschenkel lag gegen die vordere Wand des Uterus, wohin die Mutter den Stess empfing. So wurde das Zustandekemmen der Fraktur sich sieigermaassen erklären lassen und es frage sich nun, was bei den vorgestellten Kinde des ersten Falles gethan werden müsse, un dessen Deformität zu beseitigen? Mehrere der Anwesenden waren der Meinung, dass bei dem vorgestellten Kinde eine unvollkommen geheilte Fraktur oder ein augenanntes falsches Gelenk vorhanden sei, und dass ein gerede richtender Knochen nicht hisreiche, die Deformität zu beseitigen. Man müsste entweder durch Rosektion oder durch Haarseil auf das fulsche Gelenk wirken oder nach Geraderichtung des Gliedes mehrere Nadeln durch die Pseuearthrose durchführen. -- Was die Entstehung dieset Fraktur betrifft, so glaubt ein Mitglied (Herr Benca) nicht, dass der

Stoss oder Fall, den die Mutter während der Schwangerschaft erlitten, Ursache gewesen sein konne; man musse doch bedenken, dass das Kind im Fruchtwasser schwimme und dass, selbst wenn ganz zu Ende der Schwangerschaft der Kopf des Kindes auch gegen das Becken einen festen Statzpunkt nehme, doch der übrige Körper und namentlich die Gliedmassen innerhalb des Uterus beweglich sind und dem leisesten Stosse ausweichen oder nachgeben konnen. Ausserdem ist ja die Frucht auch noch von ziemlich dicken, weichen Theilen der Mutter bedeckt und diese müssten einen ungemein traumatischen Eingriff erleiden, wenn der Stoss so gewaltig ist, dass er durch sie hindurch die doch an sich noch biegsamen Knochen der Frucht zerbrechen soll. Besonders sei dieses kaum am Unterschenkel denkbar, der sich zwischen zwei sehr beweglichen Gelenken befindet. Man durfe sich, fügt Hr. B. hinzu, durch die Aussagen der Mutter nicht irre machen lassen; es geht damit, wie mit dem sogenannten Versehen der Schwangeren. Etwas ist immer während der 9 Monate dauernden Schwangerschaft passirt und es wird dann so lange gesucht oder in der Erinnerung nachgeholt, das die wunderbare Missgestalt des Kindes anscheinend erklären konnte. Gerade das vorgestellte Kind, so wie das andere, vom Hr. V. erwähnte, beweisen zur Genüge, dass die Fraktur durch den Stoss oder den Fall, den die Mütter angeblich erlitten haben, nicht erzeugt sei; denn es sind hier sehr bedeutende Bildungsfehler vorhanden; es fehlt die Fibula ganz; es fehlen einzelne Zehen; es sind Zehen verwachsen. Das Alles kann nicht die Folge der Fraktur sein, sondern es ist nichts weiter als eine unvollkommene Ausbildung der Knochen, woran auch die Tibia Theil genommen. Hr. Br. glaubt, dass bei beiden Kindern die Tibien gar keine festen, angewachsenen Diaphysen gebildet haben, sondern dass die Verbindung zwischen der Diaphyse und dem Schafte des Knochens unvollkommen geblieben und dass dann später durch die Kontraktion der Muskeln die Winkelstellung des Knochens erzeugt worden. - Herr T. erwidert hierauf: Dass das Fehlen der Fibula durchaus kein Grund ist, die Fraktur zu verwersen; man könne eben das Zustandekommen der Fraktur dadurch erklären, dass, weil die Fibula fehlte, die Tibia der einwirkenden Gewalt weniger Widerstand leisten konnte und brach. Gegen Ende der Schwangerschaft ist nur wenig Fruchtwasser vorhanden und das Kind liegt oft mit seinen Theilen sehr stramm und fest gegen die Bauchwand der Mutter

and men könne wohl ein Zustandekommen der Fraktur bei letzterem durch eine äussere Gewalt sich als möglich denken. Dass Frakturen des Kindes im Mutterleibe verkommen, ist wehl nicht zu bezweiseln. — Hr. Houelle stimmt dem letzteren Satze bei; seine anstemisch-pathologischen Untersuchungen haben das Verkommen von Intrauterin-Frakturen ausser allen Zweisel gestellt; er habe wohl an 10 Präparate, welche diese Frakturen in allen Stadien, nämlich frisch, halbkonsolidirt und vollständig konselidirt, deutlich nachweisen.

JOURNAL

Jedes Jahr erscheinen 12 Hufte in 2 Bdn. — Guin Originalaufsätze üb. Kinderkrakh. werden erbeten u.

FÜR

Aufaktse, Abhandl., Schriften, Werke, Journale etc. für die Redaktion dieses Journales beitebe man derzeibun etc. den Verlegern. einzusenden.

nach Eracheinen jedes Heftes gut honorist.

KINDERKRANKHEITEN.

[BAND XXXIII] ERLAGEN, NOVBR. u. DEZBR. 1854. [HEFT 5 u. 6.]

I. Abhandlungen und Originalaufsätze.

Ueber die Cholera bei Kindern und deren Behandlung von Dr. Hervietz in Paris. *)

Nimmt man die zahlreichen Schriften durch, die bei uns zu Lande über die asiatische Cholera veröffentlicht sind, so ist man überrascht, nirgends eine umfassende Schilderung dieser Krankheit bei Kindern anzutreffen. Zerstreute Beobachtungen, einige Andeutungen über die Art und Weise, wie die Epidemie in den lediglich dem Kindesalter bestimmten Hospitälern und Instituten gewaltet hat; mehr oder minder ausgedehnte Notizen über diese Krankheit und dann in verschiedene schriftstelleri he Arbeiten über die erwähnte Epidemie eingestreute Bemerkungen, das sind, in Verbindung mit einigen Thatsachen, die ich selbst zu sammeln Gelegenheit gehabt hatte, die Elemente, die ich mir zu verschaffen vermochte und die mir zur Grundlage zu dieser Arbeit gedient haben. Allerdings sind diese Elemente unvollkommen und ich habe deshalb auch keinesweges die Anmaassung, eine vollständige und umfassende Geschichte der asiatischen Cholera bei Kindern geben zu wollen.

Man wird ganz gewiss voraussetzen, dass die im vorigen Jahre hier in Paris stattgehabte Choleraepidemie die von den beiden früheren Epidemieen gewährten Data bedeutend vermehrt und uns folglich für unsere Arbeit eine breitere Basis gewährt habe. Zum Heile der Menschheit, wenn auch nicht gerade zum Heile der Wissenschaft, haben sich in der letzten Epidemie nur sehr wenige und nur vereinzelte Fälle von Cholera bei Kindern ge-

^{· *)} Union médicule.

zeigt, die uns fast hiebis. Nones zu den Ergebnissen zus den Jahren 1832 und 1849 hinzugefügt haben. Mein Kollege, Herr M. Roger, hat mir vor Kurzem gesagt, dass er in seiner Abteilung des Kinderhospitales nur 2 Fälle von Chelera gehabt hat, und dass auch seinen Kollegen daselbst nur eine überaus kleise Zehl vorgekommen ist. Demnach muss ich nuch damit begnügen, in meiner Darstellung auf die beiden früheren Kpidemisen mich vorzugsweise zu beziehen, und indem ich danach, so genau als möglich, den Hergang der aniatischen Cholega bei Kindern darstelle, indem ich ferner die verschiedenen Heilmethoden und dere Erfolge kritisch beleuchte, hoffe ich, eine, wenn auch in wissenschaftlicher Bestehung nicht durchsus vorzugsteitet, dach für de Praxis nützliche Arbeit zu liefern.

Line Action of the server by the ment of a

Der Einfluss des Altens, als eines prädispenicenden Momentes für die Cholera, ist von allen Ugsachen dieser Krankheit am besten konstatirt. Im Allgemeinen kann man den Satz aufstellen, das die Prädisposition für diese Krankheit, oder, mit anderen Werten, die Empfänglichkeit für dieselbe, im geraden Verhältniese mit der Zahl der Jahre steht. Je älter, desto grösser im Allgemeinen die Empfänglichkeit, je junger oder je naher der Geburt das Individuum sich befindet, desto mehr hat es die Aussicht, der Epidemie zu entgehen. Die Wahrheit dieses Satzes hat sich aus des beiden ersten Epidemieen, die hier geherrscht haben, mit Entschiedenheit ergeben. Um uns davon zu überzeugen, hätten vir nur nothig, auf die Vorgänge in den Pariser Hospitälern im Jahre 1832 und 1849 einen Blick zu werfen. Wir wurden dann segleich erkennen, dass, während die Salpetrière (das Hospis für Altersschwache) nahe an 2000 Kranke geliefert, das Kinderhospital nur 150 und das Findelhaus nur 4 bis 5 Cholerakranke gehabt hat. In den dazwischen liegenden Hospitälern und Hospitien für Erwachsene schwankte die Zahl der Cholerakranken zwischen diesen beiden Extremen. Diese statistischen Resultate sind sehr merkwürdig und finden ihre Bestätigung in den während der Choleraepidemie von 1832 im 11. Pariser Stadtbezirke gewonnenen Zahlen. Es lieferte das Alter von der Geburt bis zum 15. Lebensjahre so wenig Fälle, dass sie nicht einmal notirt worden sind. Das Alter von 15 bis 30 Jahren gab 117; das von 30 bis 45 Jahren 238; das von 45 bis 60 Jahren 265; das von 60 bis 85 Jahren 341 Cholerakranke in dem genannten Bezirke. Das

wachende Verhältniss, mit dem zunehmenden Alter ist, also hier hächet auffällig. Hierens derf aher keinesweges geschlessen werden, dass die eenten Jahre des Lebans ver der Chelere vollkommen geschützt sied. Es kann die Krankheit, selbst in den ersten Tagen nach der Geburt, sieh schow einstellen. Zem Bewaise will ich nur folgenden Fall mittheilen:

King Fran wird am 25. Mära 1832 im Hötel-Dien von einem Knahen enthunden. Sie het von da an aich immer wohl hefunden, aben am 2. April seigt das 5 Tage elte Kind plötzlich am Kalt werden seiner Extremitäten; salne Hant bekammt eine blänliche Farhe, heftiges Aufkreischen beseichmet schwetzshafte Krämpfe; es zeigen aich Duschfall, Anstrengung num Erbsechen, Kellepaun; das Antlitz wird leichenhaft, der Puls fehlt und der Ted erfelgt nach 6. Stunden. (Lancette française 1832 p. 66.) — Baudalacque hat die Cholura bei einem 2 Monate eiten Kinde gesehen. Die 4, im Jahre 1832 in der Kinderhlinih von Baxon beebachteten Fälle betrafen Kinder von 8, 16, 24 und 26 Monaten. Im Kinderhespitale war das Alter der von der Cholura ergriffenen. 2 bis 16 Jahre und es ist fast überküssig, hinnunufügen, dass nom 2. bin sum 16. Lehensjahre die Zahl der Chalarakranken im Venhältnisse zu dem zunehmenden Alter eich steigerte.

Das Geschlecht scheint keinen Einfluss auf die Hänfigkeit der Krankheit zu hahen. Von den von mir gesammelten 186 Fällen von Chulera bet Kindern betrafen 96 männliche und 90 weibliche Individuen. Diesez Unterschied ist zu gezing, um darauf Gewicht zu legan.

Einen grösseren Einfluss scheint, wie wir nech später derthun werden, die Konstitution auf die Krankheit zu haben, aber mehr zur ihre Progness, als auf ihre Häufigkeit. Allerdinge waren mehrere von der Cholera ergriffene Kinder schwächlich und kachektisch, aber viele andere und zwar die Mehrsahl waren vor Eintritt der Krankheit kräftig, von guter Konstitution und vertrefflicher Gestumheit. Fast Dasselbe, jedoch mit einiger Beschränkung, esgibt sich in Benug auf verangegangene Krankheiten. Von der Cholera wurden Kinder ergriffen, die an Skropheln, au Lungsmachwindaucht, an tuberkulöser Peritonitie und an Würmern gelitten hatten. Bei Kindern hat demnach ehenzewenig, wie bei Eswachenen, die Lungsmachwindsucht einen Schutz gagen die Cheftera gebildet, wie Einige geglaubt haben. Im Gegentheile schienen uns die Tuberkein, so wie überhaupt die Skropheln bei jugend-lichen Subjekten eher nach eine Prädisposition gegan die Cholera

21*

au bilden. Es verdient bemerkt zu werden, dass auch im Kinderhospitale die von der Cholera Befallenen alle sutweder phihisisch oder skrophulös waren. Eine Affektion aber, deren Einfass meh viel entschiedener erscheint und wofür eine grössere Zahl von Fällen spricht, ist das Wurmleiden. Von 6 an der Cholese erkrankten Kindern, die ich im Jahre 1849 behandelt habe, haben 5 mit den Burchfällen, besonders aber mit dem Erbrechen, Spulwürmer von sich gegeben. Aus einer im Jahre 1882 in der Lancette française (S. 178) veröffentlichten Notiz hat Lesage ähnliche Resultate kund gethan.

Von 5 cholerakranken und mit Brechweinstein behandelten Kindern haben drei Spulwürmer durch Erbrechen ausgewerfen. Unter Anderen hat ein 9 Juhre alter Knabe an :12 Spulwärmer von sich gegeben. In einer guten Dereteilung über die Chekenepitemie von 1012 im Kinderhespitale du Paris hette Rufs angeführt, dass von 34 in Guersant's Abtheilung aufgenemmenen Kindern 3 Spulwärmer während des Lebena austeerten, und dem bei 4 anderen nach dem Tode solche im Dermkanale vorgefunden wurden. Das Vorhandensein von Spulwürmern im Dermkanale chölerakranker Kinder kann ganz gewiss nur als eine zufällige Nebenerscheinung angesehen werden, aber diese Kolnzidens ist bemerkenswerth genug und ein, wie wir noch zeigen werden, für elle Prophylaxis der Cholera sehr wichtiges Moment.

Es ist keinesweges unsere Absicht, hier die Frage der Kontegion der Cholera zu erörtern. Die von uns gesemmelten Thatsachen sind nicht zehlreich genug zur Lösung dieser Frage, aber sie eind für dieselbe nicht ganz ohne Bedeutung. Wenn es ein Alter gibt, wo die Kontagiosität einer Krankheit am estschiedensten sich zeigt, so ist es effenbar die Kindheit. Alle Ausschlagesieber, die meisten Hautleiden, die pseude-membranisch Affektionen; ja selbet Krankheiten des Nervansystèmes, wie z. B. der Keuchhusten, sind vorzugsweise in dieser Periode des Lebens durch Ansteckung übertragbar. Ist es ebenso mit der Chelera? Prüfen wir die Thatsachen.

Die grössere Zahl der mit der Cholora behafteten Kinder in Kinderhospitale während der Epidemie von 1832 waren von ausseihalb gekommen. Die Zahl derselben erhob sich auf mahr als 100. Während etwa 2 Monaten waren daselbet jeden Tag 10 bis 12 in Behandlung. Anfänglich hatte man einige Masseregeln ergriften, um die Kranken zu isoliren, aber men liese wehr beld dem

nach und die cholbrakranken Kinder wurden ohne Weiteres in alle Sale sugalassen. Was war die Folge? Von nahe an 600 branken Kindern, dier im Mospitale sich befanden, wurden nur 8 von der Cholera; befallen und zwar, was höchet auffallend ist; keinesweges in den Sälen, wo die von ausserhalb gehommenen shelerakranken Kinder sich befanden, sondern die 8 Fälle kamen gerade in der Abtheilung der Skrophulösen von, nämlich in den ven dem fibrigen Hospitale durch einen greesen Garten getrennten Räumen. Fügen wir noch hinzu, was ganz gewiss nicht übersehen werden darf, dass das dicht an das Kinderhospital angrenzende Neckerhospital mit Cholerakranken überhäuft und von der Krankheit sehr heimgesucht war. Im Rindelhause waren die 4 von der Cholera befallenen Kinder, deren wir schon gedacht haben, von den übrigen durchaus nicht getrennt, und es fand keine weitere Verbreitung der Krankheit statt. Endlich ist es nicht uninteressent, zu erfahren, dass das 2 Monate alte, von B'audalocque beebachtete, Kind während der ganzen Zeit, in der es an der Cholera litt, nicht aufhörte, an seiner Amme zu saugen, ohne dass dieser irgend ein Nachtheil daraus erwuchs. Alle diese Thatsachen weisen den Gedanken an die Ansteckungsfähighvit der Chelera zurfick, allein, da sie nur negativ sind, so würden sie doch nicht gegen positive Beweise gelten konnen, welche die Anhanger, der Kontagionstheorie etwa verbriagen, dabei dürfen wir jedech nicht vergessen, dass Thatsachen, welche positiv die Ansteckungsfähigkeit der Cholera beweisen sollen, einer viel strengeren Prufung zu unterlegen sind, als die negativen, und dass zur Zeit einer hestigen Epidemie selbst die Fälle sehr viel an Werth verlieren, welche angeblich mit Bestimmtheit durch Ansteckung erzeugt seien.

... Prodrome, Invasion.

ı

ţ

ı

١

,

Die Cholere kann die Kinder mitten in der blühendsten Gesundheit plötzlich befallen, und sofort mit allen ihren charakteristischen Erscheinungen sich manifestiren. In der gressen Mehrzehl der Fälle pflegt es jedech nicht so zu geschehen. Meistens bezeichnen einige Vorläufer den Eintritt der Krankheit. Bei Kindern haben sich nach den von uns gesammelten Fällen folgende gezeigt: Fast immer mannigfache Störungen in den Verdauungswegen, Appetitlesigkeit, Durst, Uebelkeiten und ein Wechsel von Durchfell und Verstopfung. Da gewöhnlich die Eltern dadurch sich nicht bestimmen lassen, die Ernährungsweise der Kinder zu

unterbrochen, so folgen bald wiedenholte Ambetungen hach eben und unten und in Folge dessen ein Gefühl von Leere, so dess manche Kranke sagen, ihr Körper sei dinen hehl wie eine Laterne. Ausser diesen Rescheinungene dass das Kind seine Manterkeit verleren hat, dass es nicht mehr spielt, obwehl es nicht über einen Schmetz vieh bekingt. Bald verliert die Zirkulation an Kraft, der kleine Kranke wird kalt, und gelingt es nicht, ihn an erwärmen, so wied die Haut bläulich, die Gesichtsnüge verändern sich und die Cholera beigt sich vollständig aungebildet. Die Verläußer, die, wie gesagt, in den mehren Fillen vorhanden sind, sind, wie jeder Arst weine, von der größsten Wichtigkeit, denn alsdann illest sich noch etwei thun und wenn auch durch ihre Bekämpfung die Cholera hieht immer aufgehalten wird, so wird sie doch meistens übdurch zum Guten geleitet.

. Symptome.

- Es ist hier hicht unsere Absicht, eine vollständige und sehr im's Einzelne gehende Geschichte aller Symptome zu hiefern, die bei den von Cholera ergriffenen Kindern zu beobachten sind. Eine solche Arbeit würde viel mehr Raum fordern, als uns zusteht und auch nech den Nachtheil haben, dass eine sehr grosse Menge von Dingen aufgetischt würde, welche den Lesern durch die Schriften über die Cholera Erwachsener wohlbekannt sind. Mein Zweck ist hier nur, die Mauptzüge, wedurch sich die oben gennnte Krankheit bei Kindern von der bei Erwachsenen unterscheidet, darzustelleh.
- 1) Verdauungsapparet. Die Zunge ist gewöhnlich rein und natürlich oder mit einer geringen, weisslichen Schleimschichte überzogen. Sie ist kult in dem algiden Stadium der Krankheit, dagegen trocken und braun bekrustet in dem Chelerstypheid. Der Appetit scheint bei den Neugeborenen während der Krankheit ansadunern. Wir erinnern an das schon genannte, gann kleine Kind, das während der ganzen Krankheit fortführ zu usugen. Bei ülteren Kindern dagegen fehlt der Appetit und ischet esst mit der Genesung wieder. Bei allen kleinen Krankon ohne Ausnahme ist der Burst sehr lebhaft gewesen und es zeheint, dass diesem lebhaften Durste das fortwährende Saugen der Neugeborenen während der Andauer der Chelera beinumensen ist. Des Schlenken scheint in einigen Fällen etwas erschwett zu sein. Die Kinder beklagen sich dann über Halsschmerz. Ein konstantes Symptom ist das Erbrethen, aber im Allgemeinen ist es bei Kindern lange

nicht so häufig und so reichlich, als bei Erwachnenen. Ja, bei einigen dieser kleinen Kranken behält der Magen wie ein todtet Sack seinen inhalt. Allein dieses vellständige Fehlen des Er-· brechens bezeugt bereits ein sehr vorgerücktes Stadium der Cheleta und pflegt gewöhnlich nur verzuhommen, wenn der Puls nicht mehr fühlbar, der Könper mit einem kalten und zähen Schweisse bedeckt und die Prestration bis ur äussensten Grenze Das Erbrechen wird übrigens gewähnlich durch gelangt ist. Flüesigkeiten hervergernsen, die das Kind zu nich nimmt; sie werden absort wieden ausgeworfen, wie sie in den Magen gelangt sind, jedech besteht der ausgebrechene Steff nicht bles in den Getränken oder der miedergeschluckten Flüssigkeit. Die oft grantiche Farbe der erbrochenen Stoffe benougt das Dasein von Galle. Biswellen sind sie nur weisslich, flockig wie dunner Grützschleim und die an Würmern leidenden Kinder brechen auch zugleith Spulwürmer mit aus.

Auch die Darmausleerungen sind bei Kindern nicht im Uebermannie vorheinden. In der algiden Periode sind sie zahlreich, schnell atch folgend, unwillkührlich, aber gelingt es, die kleinen Kranhen wieder zu erwärmen, so bleiben nicht selten die Darmsinderungen stehen, erscheinen gleichem unterdrückt, und machen einer hastzäckigen Verstopfung Platz. In einigen Ausnahmsfillen sind die Darmausleerungen mit Tenenmus begleitet. In violen Fällen waren die ausgeleerten Darmstoffe, wie die erbrochemen, weiselich, flockig und dem Reis- oder Gretzwasser ähnlich oder vielmehr wie verdünnte Mandelmiich aussehend. Bei mehreson kleinen Kranken erschienen die Ausleerungen blutig und es fanden nich denn in den Leichen Darmgeschwüre, die sich als Quelle der Blutung esgaben. Endlich fanden sich auch bisweilen Spulwarmer in den Damausleerangen. Fast bei allen Kindern war der Bauch schmershaft und eingezegen. Der geringste Druck auf den Bauch erneugte lautes Goschrei und nur bei einer sohr kleinen Zahl waren die Bauchwände schmerzles beim Drucke und weich. Da, we auf diese Weise die Untersuchung des Bauches moglich war, fühlte und erzeugte man dadurch ein Gurgeln und oft bemerkte man auch Berborygmen.

2) Harnapparat. Die Harnabsonderung ist gewöhnlich unterbrechen und zwar am meisten in der algiden Periode. Gewähnlich zeigt nie sich wieder mit der Periode der Beuktien, und man kann sie dann als ein günstiges Zeichen betrachten. Bemerkenswerth ist in dieser Beniehung, dass bei einigen der Kinder, die der Krankheit unterlagen, der Urin bis zu Ende floss. Gewöhnlich gab der Urin des chelerakranken Kindes nach seiner Erkaltung einen flockigen, weisslichen Niederschlag und die abgeseihte, klare Plüssigkeit erlitt durch die Behandlung mit Selpetersäure keine Verändesung. Der mit derselben Säure behandelte Niederschlag zeigte sich unlöslich und wurde grünlich-braun (Baudelocque).

- 3) Respirationsapparat. In der grössbren Zahl der Fälle ergab die Auskultation keine Veränderung: des Athunugsgeräusches und eben so wenig zeigte die Perkussion einen veranderton Ton in der Brust. Nur in den venigen Fällen, wo eine interkurrente Pneumomie stattfand, war dieses anders.: Mit Abrechnung dieser Fälle, in denon eine Lungenaffektion die Erscheinungen medifizirte, waren die Symptome denen det erwachsenen Cholerakranken ganz gleich. Zu bemerken sind felgende Erstheinungen: Der Athem war bei allen Kindern schwach, die augeathmete Luft kalt. Die meisten kleinen Kranken gahaten haufig, wie Rufz bemerkt hat, rechten und atreckten eich, menten den Mund weit auf, gleichsem, um die aussere Luft einzuschlürsen, und erinnerten besonders an den Zustand der Vögel, welche unter eine Glasglocke gesetzt sind, die mit einer verdinten oder einer mit Kohlensäure in grossem Maasse gemischten Luft gefüllt ist. Das Sinken der Stimme ist häufig bemerkt verden. Im Allgemeinen pflegen die Kinder nicht zu schreien. Nur die durch Koliken, durch Muskelkrämpfe, durch einen, auf die empfindlichen Organe etwa ausgeübten. Druck hervergerufenen Schmerzen sind allein im Stande, ihr Schweigen zu brechen, dann kreischen sie laut auf und hierbei erst bemerkt man, dass die Stimme verändert ist. In einigen wenigen Fällen zeigte sich Dysphoe. Es war dieses fast immer in der Reaktionsperiode der Fall. So seigten 2 Kinder wirkliche Erstickungsanfälle; die Respiration war bei ihnen oberflächlich, abgebrochen, seufzend; sie unterlagen.
- 4) Zirkulationsapparat. Man hat keine Erscheinung bemerkt, die auf eine Affektion des Herzens deutete und namentlich hat man keine merkliche Veränderung der Herzgeräusche wahrgenommen, wie solche Bouchut bei Erwachsenen netirt hat. Was den Puls betrifft, so ist er nach der Aussage Aller, welche cholerakranke Kinder beobachtet haben, in der algiden Periode

stote sohr! orbitriblelt und fadonförmig und sehr, eft gens und gal nicht fühlber. Letzteres ist jedoch, wie schon Mbret, laterne um Kinderhospitale, im Jahre 1632 bemerkt hat und den ich mainen Enfahrungen nach beietimmen muss, hei kleinen: Kindern selten so absolut, wie bei Erwachsenen, wenn nicht der Ted schon im Anatge ist. Die abweichende Ansicht einer grossen Ansahl: von Autoren über diesen Punkt beruht darauf, dass die Meisten :nicht aufmorksam und beharrlicht genug den Puls und seins Wandlung boobschiet haben. Le ist hier daran zu erinnern ; dass an fund für nicht schon das Anfauthen des Radislpulses bei ganz ,kleinett Kindern nicht ohne Schwierigkeit! ist. .. Die gezingete : Bewegung des Armes, und solten pflegen die Kinder, selbst in der höchsten Prostration, ihren Arm dem Beebschter dhne Zucken su überlassen, entricht das Gefüss dem untersuchenden Finger. Man bedarf alse, wenn man den Puls bei kleinen choldrakranken Kindern finden will, der Geduld und der Beharrlichkeit; men muss gleichsam den Mement abwarten, in walchem sie ruhig die Untersuchung zulesson. Dank wird man fast immer mehr oder minder schwache Pulsachläge ida wahrnehmen, wo der Finger gen nichts fühlen konnte. Jedech sind mir Fälle vorgekommen, wa auch bei der sorgfältigsten und wiederheitesteh : Untersuchung kein Radialpuls zu fühlen war. In diesen Fällen war selbst die Karotis pulslos und diese vellständige Pulslenigheit ging dann nur kurze Zeit dem Tode voraus. Jedoch hat Herr Boudin, Interne bei Jadelat, im Jahre 1832 eines cholerakrenken Kindes gedacht, dessen Pule während einer halben. Stunde vollhemmen unfühlber war und bei dem dennoch die Reaktion cintrat (Gas. med. de Paris, 1852, II. p. 469). Die Zahl der Pulstchläge hat gewöhnlich bei Kindern zwischen 80 und 100 sich gehalten. In der algiden Periode fiel sie auf 50, und in der Zeit der Reaktion stieg sie bis auf 140.

Die Hautwärme steht so ziemlich in Harmonie mit der Thätigkeit der Zirkulation. Es ist jedoch zu bemerken, dass velbst in der Reaktionsperiode die der Luft ausgesetzten Theile mit sehr grosser Schnelligkeit kalt zu werden streben. Nimmt man, z. B. von einem solchen kleinen Kranken in diesem Stadium, den Arm hervor, um den Puls zu untersuchen, se erzeugt die dazu nöthige kurze Zeit ein sehr merkliches Kaltwerden der Theile, die unter der Bettdecke sich warm angefählt haben. Mit Abrechnung der eigentlichen Reaktionsperiode und mit Abrechnung der kurzen

Reit, in der den ind wann view vorübergellende Reaktion eintritt, ist bei den ikleinen Cholerakranken die Haut, besonders die
des Augestichtes und die der Gliedmansson, immerfeit kult. Die
weichen Theile erlangen unter dem Kindusse dieser Kälte eine
ungewöhnliche Härte, die der Hand des untersuchenden Arstes
das unangenehme Gefühl gibt, alle ob er sie auf Marmor tegt.
Man hat auch dieses Gefühl mit dem verglichen, welches die Berührung faltblütiger Thiere erzeugt. Die Schleimhäute, de weit
tie betastet werden können, so namentlich die Schleimhaut des
Mundes, zeigt dieselbe Kälte, welche in der Reaktionsperiode nicht
immer vollkeimmen versthwindet.

Die Hant zeigt bei Kindern die kyanotische Färbung niemels so deutlich, wie bei Erwachsenen. In den heftigsten Fällen bekommt das Angesicht eine erdfahle, gleichsem leichenähnliche Farbe; die Gliedmaassen infiltriren nich und werden bläulich, aber der übrige Theil der Hant behält fast die nermale Farbe. Bei den meisten Kindern neigt sich, selbst in der eigiden Periode, nur eine tiefe Blässe, und so wie die wirkliche Reaktionsperiode eintritt, macht diese Blässe einer Röthung der Wangen, einer Vollheit der Augenlider, siner Art der Ermanterung der Gesichtsnüge Platz, während der Puls sich hebt und die Wärme in der Haut und in den Gliedmassen wiederkehrt.

5) Nervensystem. Die Schmerzempfindung, welche bei der Chelera der Erwachsenen eine so grosse Rolle spielt, scheint bei den Kindern viel weniger in den Vordergrund zu treten. Gewöhnlich schreien, wie wir gesegt haben, die kleinen Krinken nicht. Dieses den Schmerz kund thuende Geschrei zeigt nich bei ihnen nur im Anfange der Krankheit, wenn heftige Koliken verhanden sind oder wenn men, behufs der Untersuchung, auf gewisse Gogenden drückt. Nicht solten haben wir durch ein sehr mässiges Befühlen des Bauches oder der Gliedmaassen ein heltiges Auskreischen veranduset. Baudelocqu'e hat 2 Kinder in der Realtionsperiode geschen, bei denen ein Druck auf den Verlauf der Krurelgessisse und nur auf diese einen ziemlich lebbesten Schmers hetvorrief. Die Waden oder Muskelkrämpse sind bei Kindern ziemlich seiten und dann auch aus schwach und nicht sehr schmershaft. Als man im Jahre 1832 im Kinderhemitale die Behandlung der Cholera begann, verschrieben ulie Aerste dassibst im Voraus verschiedene Linimente und Kinreibungen, um da Sintritt dieser vermintheten schmernhaften Krämpfe zu bekimpfen, -

aber die geringe Häufigkeit dieser Kräinelte und ihre Geringfügigt heit mitchte die Anwendung dibeer Mittel überflüssig. Delirieit hommen wehl ver, aber fast dur in der Reaktionsperiode. Was die Kenvulsieren betrifft, so sind sie wohl hu erwesten, de sie in fast allen ernstlichen Krenbheiten des kindlichen Alters sich einzustellen pflegen. Die meisten Meugeborenen, die von det Chelsra befallen wurden, deigten starrhrampfartige Komvulsionen, denen sie gewöhnlich unterlagen. Sie stiessen keinen Schrei aus: Bei den älteren Kindern aber zeigten sich die Konvulsibneit fast ner in der Rocktionsperiode, namentlich, wenn diese mit einer gewissen Intehnibit auftrat. Dann zeigten eie alle Charaktere, mit denen sie in der alrufen Meningitis auftreten, mimlich Erampfe hafte Kontrabtionen der Antikzmuskeln, der Muskeln des Rumpfes und der Gliedmassen, Stierheit des Blickes, Erweiterung oder Verengerung der Pupillen u. s. w. In einigen Fällen neigte nich keine andere Krampferscheinung als ein öfter wiederholtes Kritschen mit den Zähnen. Es war aber ein Aufkreischen demit nicht verbunden; mehrmals aber und beminders in der Rocktionspetiode liessen die Kinder ein lautes, scharfes Geschrei hören, das dem segenannten kydrenkephalischen Geschrei ähnlich war.

Vereterben die kleinen Kranken nicht inmitten der Konvulsionen, so verfallen sie gleich derauf in Somnolens, in Koma und der Tod endet die Szene.

Eine nicht minder bemerkenswerthe Erscheinung, die auch dem Kindesziter besonders zuzukommen scheint, ist die Schluminersucht, der sich fast alle die kleinen von der Chlelera Ergriffenen hingeben. Es zeigt sich diese Somnelens besonders zur Zeit des Kältestadiums. Die Neugeborenen besonders werden von einer Art Erstarrung ergriffen, die man am besten mit dem Terper bei der sogenamnten Bellgewebsverhärtung vergleicht. Wie bei dieber bleiben die Eleinen still und unbewoglich; bisweilen schreich eie, aber dann ist des Geschrei schwach, wie erstickt; auch kann man, wie bei der Zellgewebeverhärtung, ein deutliches Sinken der Tempetatur der Haut und der Schleimhäute, so weit sie der Betaetung sugunglich sind, konstatiren; endlich sind, wie bei der Zeiligewebeverhärtung, die Gliedmaassen bläulich und ödematös. Schlummersucht der älteren Kinder ist nicht so anhaltend, nicht se dauernd, sondern wechselt oft mit einer durch vielfache Bewegungen charakterisirten Aufregung; die kleinen Kranken werfen sich in ihrem Bette unausbörlich herum, sie wackein mit dem

Kopfe, stossen die Bettäeske zurück', fahren mit den Armen and Beinen herver und zwar gewöhnlich in der eigiden Peride. Bebtigens ist es leicht, durch blosse Berührung oder auch au durch Amprechen die Kinder nus dieser Schlummersucht hersusubringen; denn es ist bemerkanswerth, dass bei den Kindern, deren Geisteskräfte schon heurtheilt: werden konnten, diese bis sum letzten Augenblicke des Lebens ihre Klarheit und Ungetrübtheit bewahrten.

: Bin Umstand, der alle Beebachter betroffen hat, ist der, den die Veränderung der Genichtenuge bei den an Cholera leidenden Kindern viel weniger in die Augen fallend ist, als bei Erwachernen. Sehr techwach markirt bei den Neugeborenen, wird diese Veränderung der Gesichtszüge mit dem zunnehmenden Alter inmer doutlicher. Ausser der Blässe oder der fahlen Erdfarbe des Angesichtes ebumerkt man eine Eingefallenheit der Wangen und der Schläsen, ein Spitzwerden der Nase und ein Einzinken der Augen, die von einem grossen bläulichen Kreise umgeben werden. Diese letzte Erscheinung ist von den Autoren sehr verschieden gedeutet worden. Einige haben sie der Retraktion oder einer Art krampskaften Zusammenziehung der Augenmuckeln, Andere der Resorption des Zellgewebes und wieder Andere der Resorption des Serums zugeschrieben, welches im Zellgewebe der Augenlider gewöhnlich vorhanden ist. Ich will diese verschiedenen Hypothesen hier nicht erörtern; ich bemerke nur, dass des sogenannte Hehlwerden der Augen bei Kindern niemals eo deutlich wird, als bei Erwachsonen. Dagegen muss ich auf die eigenthümlichen Vertiefungen und Runzeln aufmerkeam machen, welche das Antlitz der kleinen Krenken dem Beobschter derbieten. Es bilden sich Felten oder Runzela in querer Richtung auf der Stirne und in vertikaler Richtung an der Namenwurzel. Von der inneren Kommissur der Augenlider, von den Nasenflügeln und von dem Mundwinkeln gehen diese bemerkenswerthen Runzeln aus, welche Brsèbe de Salle, Underwood und Jadelet zur Unterscheidung verschiedener Kindeskrankheiten benutzten. Wie es scheint, ist es dieser eigenthämliche Gesithtsausdruck, der Herrn Rufz zu dem Ausspruche veranlasse hat, dass kein Gesicht mehr dem Cheleragesichte gleicht, als das eines Kindes, welches von einer chrenischen Gastro-enteritis heimgesucht ist. Die Falten an den Hisden, die man so est bei Erwachsenen notirt hat, bemerkt man jedoch bei den kleinen Kranken nicht.

En gibt eine Krankkeitsform, die ziemlich est heit Kindara vorkammt und die auf ihr äusseres Anschen einen grassen Eine Guse haben kann; wir meinen das typhöse Eieber. Nimmt die Cholera diesen Charakter an, so treten folgende Symptome entgegen: Mehr oder minder ausfallende Prostration mit: Neigung zum Koma, Stuper, Stierheit oder glüserne Beschaffenheit der Augen, ungleich erweiterte Pupillen, quesige Lippen, schmutzige Zähne, trockene und riseige Zunge, Gleichgültigkeit gegen Alles, was, vergeht, wolkommene Abspaanung; und Kollepus: In den meisten Fällen überleben die kleinen Kranken; dieses Choleraty-pheid nicht.

. i. Verlant, Dauer, Ausgang. :

١

١

ı

ı

j

,

1

ţ

ı

ı

į.

ţ

ı

ŧ

J

ŧ

,

ſ

ı

•

¢

i

۱

ţ

ţ

. Bor Verlauf det asiatischen Cholorn kann, schnell, .. so suisegen, blitzertig sein. In diesen Fällen sterben die kleinen Krenken in wenigen Standen; sie verbleiben im algiden Stadium und këanca.: nisht, orwësmt.: worden. .. Umgafihr 1/a..der - ran: .unsi gosammelten Ralle beneichnet diesen Verlauf und men bechachtete sie besendere su der Zeit, im der die herrschende Epidemte ihre hachete, Höhen bereitht hatte und in der die Ansalle mit aller Siewalt . herrestrates. .. In . praktischen Bestehung . iat .. es . hemerkennworth, dens are wenn men gleich im Anlange der Krankheitigerufen wird, bei Kindern wenigetens, fast immer geliegt, eine geringe Reaktion herverzugufen, mit welcher Intensität die Krankheit such immer aufgetreten sein mechte. Die Kinder i die men gar: nicht wieder erwärmen konnte, weren solche, bei danen die Mülle der Kunst zu spät kum, d. h. solche, ibei, denen ider Tad schon im Ausuge wart. Im Allgemeinen dauerte hei den kleinen Cholerakzanken, welkhe einer, rationellen Behandlung unterwarfen warden, die algide Periode nicht länger als 12 bis 18 Stunden. New selten, with the sie, 24 his. 36. Stunden. .; Bei den Kindern, welche, entweder woil die Hülfe zu apät kam, oder auch trots derselben in der algiden Periode starben, werden Dunthfall und Erhrechen immer heftiger und hänfiger, die Gesichtenfige verandern sich, die Wangen und Schläse sinken ein, die Nase spitst sich zu, die Augen werden hohl, die Gesichtsfarbe wird endfahl, din Kälte, der Extremitäten geht immer weiter, der Rule wird unfühlber, der Athem wird schwerer und des Leben erliebt.

Gelingt es, eine Renktion henverswessen; so: manifestirt sich diese durch Wiederkehr; der Hautwärme, Erhebung den Pulses, Röchung den Angenichtes, Belehung den Angen, mit saturalien uter-

dundener Injohtion den Bindehaut, eine gewisse Neigung sum Sublate and bei sehr heftiger Reaktion darch Delirien und sehr oft such durch Konvulsiquen. Jedoch müssen wir bomerken, dass men selbet bei sehr bedeutender Hautwärme in dieser Periode bei der Untersuchung nie die brennende und beissende Hitze empfindet, welche die Kinder bei gewissen Entzündungen und anhaltenden Fiebern darzubieten pflegen. Durchfall und Erbrechen verschwinden fast gänzlich mit der algiden Periode. Die von uns gesammelten Beobachtungen: lehren : 1) dass, je heftiger: die Kälte gewesen, deste heftiger die Reaktion ist und deste mehr deren Folgen zu fürchten sind; 2) dass in allen Fällen die Reakties nur langeam geschieht, und dass felglich in der Anwendung der Mittel, um sie herverzurufen, eine gresse Beharrlichkeit nethwendig ist, und endlich 3) dass die Dauer der Reaktion in geradem Vorhältnisse zur Dauer der algiden Periode einerseits und zum Alter der Kranken anderemeits steht, oder mit anderen Worten, dass We Reaktionsperiode um se länger sich hinzieht, je länger die algide Periodo gewesen tot und je älter die Kinder sind. Die Reuktionsperiode, die bei Kindern von 10 bis 15 Juhren, biswellen bis sum 6., 7. oder 8. Tage der Krankheit sieh hingesogen hat, vertreckte sich bei jüngeren Kindern nur selten über den 4. Tag hinans. Gelingt es nicht, die Reaktion in gewisse Grenzen su bennien, so führt vie die kleinen Kranken fast immer zum Tede; diese sterben dann gewöhnlich unter Krämpfen. Ist aber die herbeigeführte Reaktien gut geleitet worden, geht es zur Genesung, so ethelen sich in einigen Fällen die kleinen Kranken schnell und zeigen früh einen guten Appetit. In den meisten Fällen aber verläuft die Genesung nicht so einfach und so glücklich. Viele Kinder bleiben 1, 2 bis 3 Wochen in einem Zustande von Schwäche, aus dem sie nicht leicht herausgebracht werden konnen; sie leiden an reichlichen Schweissen, erbrechen sich von Zeit su Zelt, heben bleweilen etwas Durchfall, kurz sie sind in einen Zustande, den vine krankhafte Empfindlichkeit des Dermkaneles derthat und grosste Schonung gebietet.

.... Gonorung. ...

Die Genesung kann aber auch noch durch viel ernstere Ereignisse eine: Besintsächtigung erleiden. Die Cholera hinterlässt nicht seiten sehr gefährliche Unterleibsentzundungen, welche durch zethe Gefüssverzweigungen oder vereinnelte rethe Platten an verstelledenen Stellen des Darmkunsten, besondere aber im Dünmdarme,

und ferner durch Auschwellung und Ulteration der Peyeruchen Dedengruppen sieh charakterisieen. Diese pathologischen Veränderungen führen zu einer ganzen Reihe eigenthümlicher Erzeheinungen und zuletzt nicht zelten zum Tode. — Nicht zelten hat sich auch, während der Genesung von der Chelern, ein Musernausschlag eingestellt und den Ted veranlasst. Dieses Eruptionsfieher hat sich nicht blos in den Kinderspitälern gezeigt, sondera auch in der Stadt, wie Herr Guersant zu beobschten Gelegenheit gehabt hat. Auch die Pneumonie müssen wir als eine von den Krankheiten auführen, die bisweilen, während der Genesung von der Chelera, die Kinder ergreift und die dann, so weit die Erfahrungen bis jetzt reichen, immer tödtlich ist.

Nach dem Barichte von Rufz wurden Kinder, die im Mospitale an der Cholera behandelt und gelieitt heingeschickt werden waren, nach einigen Tagen, an intermittirenden oder remittirenden Fiebern leitend, zumückgahracht, aber durch achwefelsauren Chinia deven befreit. Endlich gehört mech die Ophthalmie zu der Zahl der Krankheiten, die bei kleinen Kindern nach der Cholera sich zu entwickeln pflegen; nie sell bisweilen sehr rebellisch gewesen sein, hat aber zie einem ernsten Rinfluse auf die Konstitution gehabt.

Disses sind die Krankheiten, welche bei Kindern, entwoder nach Ablanf der Cholera, hald rascher, bald langsamer wich einstellen, oder achen während derselben Grund und Boden gewintnen. Sie verdienen schon darum angeführt zu werden, weil sie zeigen, wie misslich sellist die Genesung der Kinder von der Chelera ist und wie wenig man über die Krankheit gesiegt zu hahen glanden darf, wenn man die Kinder in dieselbe oder gur enst in die Reaktionsperiode gebracht hat.

. . .

... Komplikationen.

denen die Cholera hinzutritt, und diejenigen, welche zur Cholera sich kinzugesellen. Wenn auch in diner sehr grossen Zehl vom Fällen die Cholera kräftige und ganz gesunde Kinder ergreift, so kommt sie dech auch bei solchen vor, die schon an anderen Krunkaheiten leiden. Als die Epidemie von 1832 in das Kinderspital zu Paris eindrang, waren es, was wohl bemiselt worden mute, die Kinder auf der Abtheilung der Skrephuläsen, die h. die un ohro-

nischen: Krankheiten leidenden Kinder, die vorzugeweise ergriffen wurden. Von diesen Kindern hatten einige sehr ausgebildete

Skrophelleiden, mänlich Knochenentzündung, Keries, Nekmee, weisse Geschwülzte, kalte Ahszesse, Hantkrankheiten, Ophthalmieen, Otitis, chronische Coryne a. s. w.; andere litten deutlich an Tuberkalosis und man fand bei ihnen nach dem Tode die Tuberkeln in den Lungen, im Bauchfelle, im Darmkanale u. s. w. und wieder bei anderen fanden sich Kysten eder Lungenabszesse. Daraus ergibt sich, dass der von einigen Autoren angenemmene Schutz, den die Tuberkelsucht angeblich gegen die Cholera gewähre, wenigstens bei Kindern sich nicht gezeigt hat. Bemerken wir bei dieser Gelegenheit, dass dieser Schutz, wie Duplay was der Klinik von Rayer erwiesen hat, auch bei Erwachsenen sich keinesweges besteutklich machte.

Bemerkt man endererseits, dass die im Kinderhospitale zu Paris an akuten Krankheiten leidenden Kinder dem Einflusse der Epidemie entgangen wuren, ehwohl sie der Ansteckung durch das Hineialegen der chelerakranken Kinder im ihre Säle sich ganz besenders ausgesetzt fanden, während in die Säle der Skrophelkranken, die von dem ührigen Hospitale vellkommen isolirt sind, durchtua keine von aussen kommende Chelerakranke aufgenemmen wurden, son wird man zu der Annehme geneigt, dass eher die akuten Krankheiten, als die chronischen einen Schutz gegen die Chelera gewähren. Wir dünfen jedech diesen Satz nicht eher feststellen, als his wir eine hinlänglich grosse Zahl ven Beobachtungen gesammelt haben, dass jeder Zweifel gehoben ist.

Für jetzt müssen: wir. uns mit der Refahrung begnügen, dass die an chremischen Krankheiten leidenden Kinder, welche von der Cholera ergrissen wurden, alle und zwar auf sehr schnelle Weise dem Tode anheimfielen, alle, mit Ausnahme eines einzigen Falles, über den wir gleich sprechen werden, sind binnen 24 Stunden mitten in der algiden Periode gestorben, ohne dass sie für einen Angenblick erwärmt werden konnien. Der eine Fall betraf ein: Kind, welches an tuberkulöser Peritonitis litt; es überstand die, algide Pariode der Cholera und gelangte bis zum 7. Tage; ja en wer in Folge von Barmausleerungen eine merkliche Besserungs singettsten; der Bauch erschien wemiger aufgetrieben, über tallete erfelgte doch der Tod.

Bösartigkeit demalten, die, so zu sagen, den Organismus gans und ger fesselt, scheint jede andere hinwakentmende Krankheit ausmischliessen. Das ist aber nicht der Fall. Wir sahen Kinder

wahrend des Verlaufes der Kranklieit, und namentlich in der Rocktionsperiode von Masern befallen werden. Bei underen Kindern funden sich die nicht weniger bedeutungevollen Symptome der Lungenhepatication. Und wieder bei anderen hat eich die Cholomi mit mehr oder minder bedeutenden Gastro-Intentinal-Affektionen von der einfachen Entzändung des Darmkanales an bis zur Hypertrophie und Ulseration der Peyer'schen Platten kompliziet. Im betzteren Felle kamen Darmblutungen zum Verschein, die durch Erzeugung eines mehr oder minder anämischen Zustandes den tödtlichen Ausgang noch besisten. Von den Konvulsienen, welche bei den Kindern in der Reaktionsperiode hervertreten, so wie von den typhösen Zufällen, die sich ehenfalls in dieser Periode nicht selten zeigen, haben wir schon gesprochen. Wir kommen darauf nicht weiter zurück und bemerken sbenfalls nur vorübergehend, dass die während der Genesung von der Cholera verkemmenden Mrankheifen oder die segemannten Folgebrankheiten derselben den hier aufgerählten gleich sind.

Progness.

1

ı

١

1

í

١

Dans die Prognose ins höchsten Grade ungfinstig ist, bezucht kaum gebogt zu werden. Von 186 chelerakranken Kindern, decen Ceschichte wir gesammelt haben, sturben 96; dieses gibt eine Sterblichkeit von etwa 50-pCt. Man muse jedoch, um sich nicht in der Rechnung au tragen, die Sterblichkeit in der Stadt von der in den Mospitälern unterscheiden. So sind z. B. von 117 im -Rinderhospitale behandelten kleinen Cholerakranken 70, also mehr alu-die Halfte gestorben, während von den 60 in Paris und anderon Lekahitäten vorgokommenen Privatikranken nur 25 dem Tode anheimfielen. Man darf jedoch diese sohr grosse Verschiedenheit der Mortulität nicht den Binflüssen des Hospitalos allein beimessen. Man weiss einestheils sehr wohl, dass die in die Hospitäler kommenden Kinder, welche den dürftigen Klasson angehören, schen an und für eich schwächlicher konstituiet, weniger lebenskräftig sind und daher auch der ertodtenden Einwirkung der Krankheit weniger Widerstand zu feieten vermögen; anderentheils ist wold in Betracht zu ziehen, dass die Kinder sehr oft erst in das Hospital gebracht wurden, nachdem die Krankheit einen sehr hohen Grad erreicht hatte, ja selbet, nachdem der Tod schon im Anzage war. Demnach eind einerseits die an sich durftige Konstitution der Kinder und andererseits die zu ssät eintretende ärztliche Halfo die Umstände, welche die grossere Sterblichkeit in den XXIII. 1854. 22

Hospitalern mehr vesschulden, als die Maspitalluft oder endere sun Hospitalenfenthalte gehörige Kinfidese.

Ein wichtiges Mement für die Progness bildet das Alter. Wenn gesagt werden darf, dass, je jünger ein Kind ist, deste geringer seine Empfänglichkeit für die Cholera ist, so kann auch gesegt werden, dass, je jünger das von der Cholera ergriffens Kind ist, deste weniger es der Krankheit widersteht, deste früher es dem Tode anheimfällt. Fast alle von der Cholera ergriffens Neugeborenen starben. Von da an ist die Mertalität der Chelera

vom 1. bis 2. Lebensjahre = 10:12;

,, 2. bis 3. ,, ,, == 7:10;

" 3. bis 4. " " = 3 : 6;

, 5. bis 10. , , = 3: 9;

und vom 15. Jahre ungefähr = 2: 8;.

Hiernach scheint es, wie auch schon Baudelecque bemeekt hat, dess die Aussicht zur Genesnag um so grösser wird, je älter die Kinder sind. Die Erschöpfung der Kenetitution, theile durch vorangegangene Noth, theils durch frühere Krankheiten, verschlimmert die Prognose bedeutand. Fast alle Kinder dieser Art sind gestorben und gewöhnlich sohr schnell. Es gibt gewise Andeutungen, die dem Arnie für die Feststellung der Diagnes einigermaassen als Halspunkte dienen können. So ist, wie schen bomerkt worden, die Veränderung der Gesichtszüge bei Kinden miemals so mathirt, als bai Erwachsenen; jedech, wenn die Wangen hohl werden, die Augen einsinken und die Nase alch maspitzt, kann ein todtlicher Ausgang mit Bestimmtheit verausgezegt wadon. Ist das Sinken der Temperatur so weit gedieben, dass selbet die Mundachleimhaut sich kalt anfühlt, so erfolgt der Tod. Hört bei den Kindettn des Erbrechen auf, ohne dass die anderen Symptome sich bensern, so ist der Tod im Anzuge. Im Allgemeinen ist des Wiedererscheinen des Uripes ein günstiges Zeichen, jedech ging er bei manchen Kranken, die in der algiden Periode atarben, noch bis zu Ende ab. Die oberflächliche, stessende, flache Respiration mit von Zeit zu Zeit eintretenden Erstickungsanfäller dentet auf den nahen Tod. Die Unfühlbarkeit des Pulses in der Radialertorie und in der Carotis hat, wonn sie länger als eine halbe Stunde besteht, unvermeidlich den Tod zur Folge. Die typhöse oder konvalsiva Form der Reaktionsperiode der Cholese ist bei Kindern, so weit meine Beobachtungen reichen, immer todtlich gewesen. Gleichfalle tödtlich haben eich die dienes Str

diem der Cholera kemplizirenden Pneumonieen, Gastroenteritis und Masern erwiesen und sie brachten auch noch den Tod, wenn eie aret in die Genesungsperiode eintraten.

Phathologische Anatomie.

Wir wollen die Veränderungen der Reihe nach angeben, die wir in den drei Eingeweischöhlen bei den an der Cholera versterbenen Kindern gefunden haben.

- a) Schädelhöhle und Rückenmarkskanal. Hieria landen sich im Allgemeinen nur unbedeutende Veränderungen. Am auffallondsten und konstantesten war noch die Injektion der Nervenmasse und der umbullenden Haute. Diese Injektion fand eich im Allgemeinen viel deutlicher bei den Kindern, als bei den Erwachsenen. Die Arachnoiden war zwar etwes trocken, aber sonst gound und enthielt meiatens eine sehr geringe Menge Flüssigkeit, die auch in einigen Fällen ganz fehlte. Die Gefässe der Pie mater waren gewöhnlich mit echwarnem, diekem, syrupeshalichem Blate angastilt. Das Gehira zeigte beim Durchschnitte eine sehr raichliche, schwarze Punktirung, die in der weissen und in der granen Substanz gleich gross war. Die Textur des Rückenmerkes was welse und geaund, von derber und elastischer Beschaffenheit. Die Pie mater etwas injiziet, die Arachnoiden gesund und nur wenig Fleneigkeit enthaltend. Die Perioden der Krankbest, d. h., je nachdem der Tod in der sigiden oder Reaktionsperiode erfolgt wer, beten in dissen anetomischen Veränderungen keine Abweichungen der. Nur bei einigen in der Reaktionsperiede and an Konyulsionen gesterbenen Kindern zeigte sich die Gehirnmasso etwas erweichter und bei anderen Kindern, die Darmblutungen gehabt hatten, fand sich das Gehirn mit seinen Hänten auffallend farbles.
- b) Brusthöhle. Die Lungen aind im Allgemeinen gezund hefunden worden. Bei den in der algiden Periode gestorbenen Kindern fand sich oft an der Basis der Lungen die sogenannte Bluthypostase. Da, wo Darmblutungen stattgefunden hatten, war die Lungentextur veilkommen farblos. Ausserdem fanden sich bisweilen Tuberkein, Kysten und Abszesse in den Lungen. Die Harzhöhlen fanden sich immer mit einer grossen Menge schwarzen, theils flüssigen, theils geronnenen Blutes angefüllt. Es war dieses besonders mit der rechten Herzhälfte der Fall; mur in einigen wemigen Fällen, und namentlich bei Neugeborenen, war die linke Harzhälfte angefüllt und die nachte leer. Die Vesen des

Herzens waren eben so, wie die Hohlvenen und die grossen Venestämme mit schwarzem Blute angefühlt. Die innere Fläche diese Gefässe zeigte nach sorgfültiger Abwaschung eine erdbeerutige Farbe oder eine Weinhefenfarbe, bisweilen sogar zeigte sie sich hell, oder dunkelblau. In einigen Fällen jedoch seigten die Zirkulationsorgane dieselbe Farblosigkeit, wie alle übrigen Texturen.

c) Bauchhöhle. Hier fanden sich, wenn auch nicht die konstantesten, doch die häufigsten anatomischen Veränderungen. Der Darmkanal zeigte fast immer an verschiedenen Stellen die Spuren einer mehr oder minder deutlichen Entzündung, Gewöhnlich fand man auf der Schleimhaut des Magens eine rothe Punktirung und bisweilen eine allgemeine rosige Parbe. Im Diandarme bildeten die Röthen bieweilen längliche Flecke, bieweilen Kreise und bisweilen wiederum sehr feine Gefässvorzweigungen. Seltener funden sich die Spuren dieser Entzundung im Dieklarme; bisweilen bot er auch rothe Stellen dar. In einigen Fällen waren die Sförmige Krummung, das Kolon und der Mastdarm, die einzig gerötheten Partieen des Darmkansles. Fast in allen Fällen varen die isolirien Darmdrusen und die Peyer'schen Platten nete oder minder deutlich erhaben, besonders im Danndarme. Die genannten Platten waren nicht nur verdickt, sondern bald grau, bald etwas rosig gefärbt und, jo näher dem Blinddarme zu, desto zahlreicher und grösser zeigten sie sich. Ganz analoge Veräsderungen bot auch der Blindderm der. Bisweilen erschienen die Peyer'schen Platten auch mit einer beginnenden Utseration. Da, wo Darmblutungen stattgefunden hatten, fanden sich diese Ulserationen roth, gleichsem schwammig und mit kleinen schwarze Plecken besetzt, die von geronnenem Blate herrührten. Mohrmak fand sich die Dermechleimhaut erweicht, allein die Natur und die Menge der im Darmkanale enthaltenen Flüssigkeit schien zu dieser Erweichung in keiner ursächlichen Beziehung zu stehen. Diest Plüssigkeit war von derselben Beschaffenheit wie die, welche während des Lebens ausgeleert wurde; sie war weisslich, fleckig, den Reis - oder Grützwasser ähnlich und bisweilen mit etwas gelblicher oder grünlicher Galle gemischt. In mehreren Fällen fandes sich Spulwurmer im Darmkanale. Die Leber, gewöhnlich mit schwärzlichbraunem Blute überfüllt, hatte bisweilen das Ansehen der Pettleber. Die Gallenblase ist stets mit einer grunliches, dicken, syrupsähnlichen Flüssigkeit angefülkt gewesen. Die Mit, von soht dunkler Weinhesenfathe, liess beim Durchechnitte eine

echwärzliche, syrupaihnliche Flüssigkeit, womit ihr Paranchym erfällt wer, ansschwitzen. Die Nieren zeigten sich mehr oder minder kongestiv und die Harnblase war immer leer und zusammengenegen. Der Kongestionszustand der Eingeweide, welcher eine der konstantesten anatomischen Veränderungen zu sein schien, hette jedoch in einigen Fällen einer Anämie oder Farblosigkeit der Organe Platz gemacht, welche nicht immer durch die im Leben stattgehabten Darmblutungen erklärlich war.

Behandlung.

Wäre es nicht meine Absicht gewesen, nur die Resultate der . Erschrung und Beobschtung einfach und kurz darzustellen, sondern eine vollständige Geschichte der Cholera des kindlichen Alters zu liesern, so würde ich nicht haben unterlassen können, die gegen die Krankheit empsohlenen Schutzmittel genau durchzugehen; es würde aber dieses die Granzen weit übersteigen, die ich mir gesetzt habe. Es sei mir daher vergönnt, über die Prophylaxis hinwegzugehen und gleich zu den Mitteln mich zu wenden, welche zur Bekämpfung der schon entwickelten Krankheit dienen können.

a) Algide Periode. Die erste Indikation, die sich hier darstellt, besteht derin, das Kind zu erwärmen. Die mehr oder minder beträchtliche Kälte, die Depression des Pulses, das Darniederliegen der Kräfte, die auffallende Hemmung der Zirkulation atallen, ganz abgesehen von dem Erbrachen, dem Durchfalle, den Muskelkrämpfen, den verschiedenen Schmerzen und der Unterdrückung des Urines, einen so überaus bedenklichen Zustand dar, dass seine Andauer das Leben zum Erlöschen bringen muss. Es muss geeilt werden, diesem Zustande entgegenzutreten und dazu sied zehr verschiedene Mittel vergeschlagen worden. Wir wollen sie der Reihe nach durchgehen.

Im Beginne der ersten Choleraepidemie, die wir erlebt haben, also au einer Zeit, wo die Erfahrung den Werth der verschiedenen Mittel nech nicht sestgestellt hatte, wurden die meisten Kinder verschiedenen Kinreibungen unterworfen. Es gab eine ganze Menge Linimente, die Ruhe verschafft hatten, so das Unger'sche Liniment, die Kamphoreinreibungen, das reizende Liniment der Engländer oder der Balsamus vitae externus, die Terpentineisratbungen, das Kantharidenliniment, die reizenden, arematischen Fomente, die ätherischen oder ammoniakalischen Fomente u. s. w. Im Kinderspitale zu Paris wurde damals von Baude-heegus und anderen Aersten ein Liniment gebraucht, welches aus

60 Theflen Oel, mit Wampher gesättigt, 60 Theflen Kempherspiritus und 15 Thoilen Kautharidentinktur susammungesetzt war. Nach einiger Zeit wurden aber alle diese Fomente selbst von Denen verlassen, die sie bis dahin anempfohlen hatten. Die Grunde dufür waren sehr einfach. Alle Einreibungen nimlich bewirkten höchstens eine Erhöhung der Temperatur in den Theile des Körpers, auf den gerade gewirkt wurde; alleia leider verloren die anderen Theile, welche behufe der Einreibung mit entblösst werden mussten, desto mehr an Warmestell, se · dass, was man an einem Punkte gewann, men ein anderen einbuste, und bald zeigte sich der Nachtheil so auffallend, dass durch diese Einreibungen der todtliche Ausgang eher beschleunigt, als aufgehalten wurde. In der Hospitalpraxis waren diese Binrelbungen fedenfalls nicht anwendbar, weil nicht Hande genug dazu vorhanden weren, aber auch aus der Privatpraxis sind sie zu verbannen. Sie dienten nicht nur dezu, die Temperatur des Körpers zu erhöhen, sondern auch die Muskelkrämpfe zu mildern. Letztere sind aber bel Kindern sehe selten und dann nur sehr unbedeutend. Jadelot hette sich eine Zeit lang von den Reibungen mit Eisstücken viel versprochen, allein von 5 damit behandelten Kindern waren 4 davon gestorbes.

Die Dampfbäder schienen als ein mächtiges Mittel zur Erwärmung der kleinen Cholerakranken dienen zu können; Guersant, der Vater, und Baudelocque haben zu ihnen ihre Zuflucht genommen, aber gaben sie bald wieder auf. Ba wurde mittelst eines an das Bett gestellten Apparates Dampf unter die Bettdecke geleitet, allein da sich diese, so wie die abrigen Theile des Bettes bald mit Feuchtigkeit schwängerten, und folglich immer wieder durch trokene erneuert werden mussten, so trat eine Abkühlung der Kranken ein, die das wenige Gute, das bis dabia bewirkt worden, aushoben. Die Anwendung des hoissen Dampses ist gewöhnlich sehr schwierig und verzögert sich meistens über die Gebühr, weil das Nothwendige dazu nicht schneit genug berbeigeschafft werden kann. Schnelligkeit in dieser Besiehung ist aber bei der Cholera von der höchsten Wichtigkeit; denn, je früher die Krankheit angegriffen wird, desto eher ist Aussicht su Heilung vorhanden. Die einfachen heisen Bäder, die sehr astürlich empfohlen werden konnten, haben dieselben Nachtheile wie die Dampfbäder; ihre Bereitung und Anwendung erfordert eine grosse Zeit, deren Verlust unersetzlich ist: sie veranlassen Erbaltung, wonn endlich die Kranken aus dem Bade genetants

worden minten, and will man sie anwenden, so müsster sie von langer Dauer sein und ihre Temperatur müsste, wie es Guersant, der Vater, gethan hat, von 27 bis auf 34° C. all-mählig gesteigert werden.

Die kalten Bäder sind für kleine cholerakranke Kinder auch empfohlen werden. Pigeaux hat einen Fall bekannt gemacht, wo ein 6 bis 7 Jahre alter Knabe, der, von der Chalera ergriffen, feet schon leblos war, in ein Bad von 140 gesonkt wurde. Nachdem er 5 Minuten im Wasser gerioben worden war, atellte sich die Respiration wieder ein, die Brust hob sich, die Nasenflügel bewegten sich und die Augen bekamen wieder etwas Glanz. Nach 15 Minuten steigerte man die Temperatur des Bades ble auf 220, aber die Respiration wurde wieder beschwerlich und hörte nach einigen Minuten ganz auf. Anspritzen des Angesichtes mit etwas Wasser belebte noch einmal auf kurze Zeit die Respication und als man voller Hoffnung des Kind aus dem Bade herausuehmen wellte, war de todt. Man könnte glauben, dass in diesem Falle das kalte Wasser die Wirkung hatte, bei einem schon sterbenden Rinde die fast gänzlich vornichteten Lebensverrichtungen des Körpers and einen Augenblick wieder herzustellen; in der That bestand die Wirkung nur in einem dem Organismus gegebenen heftigen Anreize. Der therepeutische Worth der kalten Bader scheint mir bei der Cholera durch dieses Faktum noch nicht entschieden su sein; ich glaube aber, dass man sich daven nichts versprochen kann; wenigstens haben die ven mir im Kinderspitale vorgenommenen Versuche sehr wenig bestiedigt. Es wurden drei cholerakranke Kinder 4 bis 5 Minuten mit kalten Uebergieseungen von 15º C. behandelt, der Tod aber dadurch nicht aufgehalten.

Die Mittel, die uns noch am meisten geleietet haben und die auch das meiste Vertrauen verdienen, aind solche, welche am besten geeignet sind, die Wiedererwärmung bei den kleinen Cholernbranken zu bewirken. Diese Mittel, die im Bereiche Jedermanns atchen, sind:

1) Einwickelung des von der Cholera ergriffenen Kindes in sehr dieke und vorher erwärmte, wellene Decken, und vor dieser Einwickelung ist es gut, die Beine des Kindes noch besonders mit heissen Servietten zu umhüllen; 2) Kruken oder Wärmfleschen, mit heissem Wasser gefüllt, werden zwischen und längu den Beinen gelegt und Hr. Guersant lässt ausserdem noch eine gresse Wärmflesche füllen, mit der er über die eingewickelten kleinen

Kranken immer him- wad herfahren läust. Im Nothfahle kann mm auch Plätt- und Bügeleisen oder heises Belzen su diesem Lucke benützen. Man sieht, as eind dieses Dinge, die Jeder sich schael beschaften kann und die auch für Erwachsene, die von der Cholera ergriffen werden, von grossem Nutzen sind. Sollen sie helfen, so müssen sie aber sehr schnell angewendet werden. Jade lot hat auch Kissen, mit heisser Kleie gefüllt, auf die Maguegegend legen lassen. Man kann such Kissen, mit heissem Sande gefüllt, oder Kissen, mit heissem Salze gefüllt, dazu nehmen. Senfteige kann man auch im Anfange der Krankheit anwenden. Baudelocque hat such zu Lungenräucherungen, die von Richard empfehlen wurden, seine Zuflucht genommen. Leider sind die Kinder nur wenig dazu zu bewegen, und in mehreren Fählen sehien das Erbrechen unter dem Einflasse dieses Mittels zuzznehmen und nöthigte, davon abzustehen.

Was die verschiedenen Getränke betrifft, die man in der algiden Periode der Cholera empfehlen hat, so hat die Erfahrung auch bereits über vie abgeurtheilt. In der ersten Epidemie verordnoten die Aurzie des Kinderspitales den kleinen Kranken beiset Getränke, namentlich Lindenblüthenthee, Chamillenthee and gewinhichen Thee, wegar etwas mit Rum eder Alkohol eder Frantbranntwein versetzt. Diese Getranke aber waren meistens det Kindern zuwider und stoigerten die Häufigknit und Intensität des Erbrechens ungemein. Man liese sie dezshalb hald fort and erzetzte sie durch einfaches oder mit eines Schwefelsäure oder Weinsteinsäure verseiztes Gummiwasser, (Guersant, der Valer), oder durch gewöhnliches mit etwas Woin versetztes Wasser (Baude locque) oder durch dunne Selepabkochungen (Jadelot) n. s. w. Diese Getränke wurden ohne Ausnahme kult gegeben, wolche im Allgemeinen besser ertragen wurden und weniges Erbrechen errogten. Selterserwasser hat michts genützt und wurde bald beseitigt. Eie, in kleinen Stücken den Kindern in den Mund gesteckt, wigte sich sehr vortheilhaft; es schien den kleinen Kranken sehr zu behagen, beschwichtigte den brennenden Durst und mässigte zugloich das Erbrechen. Es wurde seitdem im Kinderspitale aligemein üblich. Ich habe es auch bei den von der Cholera ergriffe-.nen Kindern so überaus nützlich gefunden, dass ich dieses einfache Mittel der Ausmerkenmkeit der Aerste nicht genung empfeh-'len kann.

Die in der ernten Epidemie der Cholera verordneten Minturen

Ď

H

4

b

71

ø

g:

; 5

Ľ

: 1

T

C

í

þ

1

ď

1

ţ.

ø

٤

f

ľ

ĺ

i

hehen: faat descelbe Schicksal gehabt, als die Getränker Es wurden viele Gummimischungen, mit Chinasyrup, Schwefeläther, seelgsaurem Ammoniak, Opiatayrup, Pfessermünzwasser und anderen aromatischen Wessern verbunden, verordnet, aber sie nützten elle nichte; ebensewenig leisteten die Petio Riverii und andere alkalische Mischungen.

Was in der algiden Periode noch am besten gethan und den Kindern am meisten gefallen hat, ist Malagawein zu einem Kaffeeloffel voll halbetundlich. Dieses Mittel begünstigt die Reaktion, regt night zum Erbrechen an und hat für die Reaktionsperiode Was die Opiate betrifft, so lässt sich denken, hoinen Nachtheil. dass sie in der algiden Periode sehr viel angewendet worden sind, aber gerade die Aerzte, die eich anfänglich am meisten davon versprochen, haben sie später entweder ganz aufgegeben, oder sind in three Anwendung sehr vorsichtig geworden. So hatte Guersant, der Vater, Laudannm innerlich und in Klystiren gegeben, mm Erbrechen und Durchfall aufzuhalten, allein er hat später datin vollkemmen nachgelassen. Bouneau gab opiumhaltige Klystire bei übermässigem Durchfalle, aber Baudelocque wellte michts von ihnen wissen, gendern gab kleine, erweichende Klystire aus einer Abkochung dar Altherwurzel mit Mohnköpfen, Jadalot benuista Klystire aus Kleienwasser mit Zusatz von einigen Tropfen Weinessig, kalt oder warm, je nach Umständen, und Gwereant gab meletat Halbelystiren aus Chinarindenabkochung den Vorzug. Entschieden verwerflich in der algiden Periode bei Kindern sind die antiphlogistischen Mittel. Mehrmals ist cin Adarlass veraucht worden; um den Gefahren zu begognen, die man van der übermässigen Reaktion fürchtete, allein der Tod folgte in iedem dieser Fälle. Die ableitenden Mittel haben in der algiden Posiode der Krankheit sich nicht so ungünstig erwiesen. Grusso Blesonpflaster auf das Epigastrium gelegt, hatten einige Male den Erfolg, das Erbrechen aufzuhalten (Guersant). Glühaisen wurde bei einem kleinen Mädchen, welches durch die gewöhnlichen Mittel nicht erwärmt werden konnte, auf den inneren und unteren Theil der Oberschenkel angewondet; as arregte eine ziemlich lebhafte Reaktion, allein die Kleine starb am elften Tage der Krankheit (Bouneau). Im Allgemeinen also hat das Revalsivverfahren nicht sehr viel genützt und muss, wie das antiphlogistische Verfahren, für die Reaktionsperiode aufgespart werden, wo beide unter Umstäuden von grossem Werthe sind.

Das ausleerende Verfahren hat sich bei hartnäckigen Britebrechen und Durchfall oft sohr nützlich erwiesen. Lesage in Sevres hat 5 Falle bekannt gemacht (Gaz. des Hépitaux, 2. Juli 1832), we die cholerakranken Kinder mit Brechweinstein behandelt wurden; 4 von diesen Kindern sind durchgekommen. Der Brechweinstein wurde anfänglich zu 5 Centigrammen (etwa 4/, Gran) in einem Glase Wasser gegeben und täglich in derselben Dosis in grosser Verdünnung fortgesetzt. Jade let hat in sele ernsten Fällen mit Kälte der Extremitäten, kleinem und unfühlbarem Pulse u. s. w. die Ipekakuanha zu einigen Granen angewendet; in mehreren Fällen soll dieses Mittel das Erbrochen sum Stillstande gebracht und Reaktion bewirkt haben. Bau delocque gab die genannte Wurzel zu 40 bis 60 Centigrammen alle 10 Minuten und suchte durch vieles Wasser das Erbrechen zu begünstigen. In der Stadt will er mehrmals Erfolg davon gesehen haben, aber im Hospitale hat dieses Verfahren nichts geleistet; die drei auf diese Weise behandelten Kinder starben; bei einen drang die Flüssigkeit in die Luftwege und erregte einen Erstickungsanfall, worin das Kind todt blieb. Seitdem hat Baudelocque diesem Verfahren entsagt und es lässt sich auch schwer begreifen, wie in einer Krankheit, wo es vor Allem darauf ankommt, den das Leben tief herabsetzenden Zufällen schnell einen Halt zu gebieten, Mittel von Nutzen sein konnen, welche die Kräfte noch mehr in Anspruch nehmen, den Puls deprimiren und die Temperatur des Körpers noch mehr herabestzen. - Viel besser als die Brechmittel haben sich noch die Purganson erwiesen. Sie haben Anfangs den Durchfeil vermehrt, aber nicht selten die reiswasserähnlichen Ausleerungen in konsistentere und mehr gefärbte umgewendelt. Baudeloeque und Jadolot haben den kleinen Cholerakranken schwefelsaures Natron zu 30 bis 45 Grammen, in 150 bis 200 Grammen Chamtilenwasser aufgeleet, verordnet und davon alle 5 Minuten einen Esslöffel voll gegeben. Der Erfolg war ein sehr guter; von 8 auf diese Weise behandelten Kindern sind 6 geheilt worden. Das Kalomei, stündlich se 10 Centigrammen angewendet, hat keine Wirkung gehabt; die damit behandelten Kinder sind alle gostorben. Das Ricinasil hatte, wo es nicht ausgebrochen wurde, dieselbe Wirkung, wie das schweselbaure Natron; es modifizirte die Beschsffenbeit und die Zahl der Durchfälle; die kleinen Kinder nehmen es mit weniger Widerwillen, als die mineralischen Abführmittel. In einigen

Fallon, we tak ites! Rétinatelle versucht habet, butte es sich mie schr mittlich erwiesen.

b) Reaktionsperiode.

1

ľ

,

ı

ł

ı

Ist die Reaktion, die, wenn die genannten Mittel richtig und frühneitig genug angewendet werden, nicht ausbleibt, eingetreten, so müssen die Anstrengungen dahin gerichtet sein, den gewöhnlich tedtlichen Folgen, die das Uebermaass dieser Reaktion bei Kindern mit sich führt, zu begegnen. Die aledann zu verordnenden Cetranke sind Reiswasser, Salepsehleim, einfaches oder mit stwas Schwesel oder Weinsteinsäure gesänertes Gummiwasser. Da, wo das Brbrechen noch andauert, müssen diese Getränke kalt gegeben werden, während man augleich kleine Stücke Bis den Kranken in den Mund schiebt. Wichtig in der Resktionsperiode sind die Blutbatnichungen, aber sie müssen mit grosser Vorsicht angewendet werden. Ein Aderlass am Arme ist von sehr zweiselhafter Wiskung, wenn es daranf ankommt, die Intensität der Reaktion su mässigen und die durch sie herbeigeführten Gehirnzufälle zu verhäten. In den Fällen, wo ein solcher verbeugender Aderlans sa einer Zeit angewendet warde, als der Puls sich zu heben begann und bevor die kleinen Kranken vollständig erwärmt worden waren, hatte immer eine sehr lebhafte Reaktion zur Folge, die sich durch Konvulsionen kundthat, innerhalb deren der Tod einteat. Woniger gefährlich erwise sich der Aderlass am Arme, wenn die Reaktion schon vollständig hergestellt war. So starben von 9 cholevekranken Kindern, deren Baudelecque in veller Reaktionsperiode 2 Tessen Blut entrog, nur 5, aber 3 waren kurze Zeit 'nath der Blutentziehung durch eingetretene Gehirnsufälle dahlugetafft worden. Bei einem Kinde öffnete B. augar die Schläsearterie, wher en kom kein Blut und das Kind starb. Guersant, der Vater, hat nur in dem Cholaratyphoje Aderläuse veraucht, aber den Ted dadurch nicht aufgehelten. Diese Resultate sind weniger ermuthigend, und wenn sie auch den Aderlans in der Renktionsperiode nicht ganz zurückweisen dürsen, so müssen sie doch zur Bussersten Vorsicht und Mässigung anmahnen.

Weniger gefährlich erscheinen die örtlichen Blutsatziehengen; gegen die Leibschmerzen wurden Blutegel um den Nebel und auf das Epigastrium und gegen die Gehirnzufälle an den Hals und an die Mastofdfortsätze angesetzt. Bei sehr heftiger Reaktion hat Guersant 5 bis 6 Mal, je nach Umständen 4, 6, 8 bis 12 Blutegel angesetzt. Im Allgemeinen haben sie sich ziemlich

mitalich erwieten, wie besenders 3 von Ruffa bekannt gemacht Fälle darzuthun scheinen. Was die Revulsigmittel in der Reaktionsperiode betrifft, so haben sich kamphorhaltige Blasenpflaster ha die Waden zur Mässigung der Reaktion oft sehr nützlich er-Baudeloeque liess auch reixende Einreibungen in des Nucken machen und in einigen desperaten Fällen applimiten Guersant und Jadelot Blasenpflaster in den Nacken und auf die abgescherene Kepshant, allein der Tod blieb in diesen Fälles nicht aus und, da sie an sich sehr intensiv waren, so lässt sich dataus noch nichts aus dem Werthe dieser Mittel schliessen. Auch die Mexen hat Guersant, der Veter, bei kleinen Chelerakrenken versucht, kann sie aber nicht loben; in mehreren Fällen felgte ihnen gewaltige Auftegung und Delirium, welche bald einer greesen Prostration Platz machte, die tödtlich ablief. Das Glüheisen, auf die innere Fläche der Oberschenkel angewendet, hette keinen bosseren Nutzen; alle damit behandelten Kinder sind gestorben. Domnach verdienen von allen Revulsiumittela noch die Blasenplaster auf das Epigastrium die meiste Anerkannung; sie dienen meistens dann, das Erbrechen aufzuhalten, ohne die Schwäche herbeituftheen, welche Blutegel im Gefolge haben und habet ausserdem noch den Nutzen, die Somnelens zu bekämpfen, in welche die kleinen Kranken so oft versinben.

Die Genesung von der Chelera, die bei Erwachennen est se schwierig und langweilig ist, geschicht bei Kindern meintene niemlich schnölk. Kause sind bei ihnen die hestigsten Zusälle verschwunden, eonzeigen sie schon Lust zum Resen. He versteht zich von selbst; dass die grüsste Vorsicht dubei beobachtet werden muse; Erbrechen und Durchfell müssen erst günzlich ausgehört baben und auch jedes andere übse Symptom muse verschwunden sein. Man muse dann den Kindern immer noch kalten, schleimiges Getränk in müssigen Mengen reichen und nach und nach ihnen Brühen oder Suppen, die leicht gekecht sind, gewähren. Erst, wenn diese gut verträgen werden, gibt man den Kindern krästigere Nahrung; denn es ist dieses der einzige Weg, nicht mer Rücksülle, sendern auch den Eintritt gesährlicher Nachkrankheiten zu verhüten.

Beiträge zur Lehre von den Gehirnkrankheiten der Kinder, von W. Hughes Willshire M. D., Arzt an der k. Kinderpflegeanstalt in London.

(Siehe dieses Journal, März und April 1854, S. 192.)

8) Abssess des kleinen Gehiraes und einige andere Erkrankungen desselben. Bin kleines Mädchen, 3 Monate alt, blond, von skeephulödem Annehen, wurde am 22. September in die Pflegennstalt gebracht. Nach Aussege der Mutter war das Kind awei Tage vorher plötzlich krank geworden. - Re habo nämlich plötzlich einen Anfall bekommen, welcher durch oli non wilden Blick, ein Rollen mit den Augen, und einige Schwiefrigheit beim Athmen sich kund gethan habe. Es wurde ein Blutegel auf die Brust gesetzt, welcher zwar die Wizhung hatte, das Athmen zu erleichtern, aber es blieb eine Striffigkeit im Nachten surück und eine Neigung, den Kopf hinten über su halten. .. In der That hatte das Kind, als ich es meerst anh, den Kopf nicothick steif hinten übergezogen; der Mund stand halb offen, als wenn dusch eine krankhafte Thätigkeit der die Mundwinhel berabaichenden Miskeln der Kreismuiskel gehindert were, den Mund an schliesson. Die Ringer waten stark nach innen gezogen und die Daumen fest eingeschleigen. Die Schädelknochen erschienen in three Nahten nicht lose zu zein; auch lag das Hinterhauptebein gehörig an die Seitenwendbeine an und überragte nie waten, moch school es sich unter sie. Die vordere Bontanells war nieht erhaben. Die Athenung wer eigenthümlich, und nicht leicht au beschreiben; während einiger Sekunden schien nie nämlich plätalich ställ zu stehen, dann aber hob sie sich wieder, gleicheem wie durch eine Willenseinwirkung des Kindes angeregt, zu sehnelden Athematigen, die einige Sekunden andauerten und dann amt gleichförmiger wurden, bis wieder ein Stillstand eintrat. Ein gellendes Auskreischen beim Athmen oder Kenvulsionen sind nicht bemerkt worden, aber das Kind stierte in sonderbarer. Weise men sich und schlief nach Auszage der Mutter in der Nacht kann das Stunde. Oft hörte man das Kind wimmern und tief stöhnen. und nur mit Schwierigkeit konnte es saugen. Erbrechen wat nicht vorhanden und Darmansloerungen fanden 1 bis 2: Mal an 24 Stunden Statt. Die Mutter hat 5 Kinder gehobt, die anscheinend alle gesund waren, und ale glankte, dass das gegen-

wärtige kranke Kind etwas zu frühe geboren worden sei; das Aussehen des Kindes schien diese Vermuthung zu bestätigen. Die Behandlung bestend vorzugsweise in Blutegeln an die Schlafe, Blacenpflaster hinter die Ohren, innerlich in Abführmitteln und Salsen. Die Kleine blieb in dem erwähnten Zustunde, ungeachtet aller dieser Mittel, sechs Tage lang siemlich unverändert. Am 6. Tage sah ich das Kind aum ersten Male und bald, nachdem ich es gesehen hatte, verfiel es in Konvalsionen, die mit einem schwachen Auskroischen verbunden waren. Am 7. Tage erschien es fact in democibén Zuetande, wie zuver, nur sah es bleicher ans und man bemerkte eine sitternde Bewegung des Unterkiefers. Es wurde jetzt ein Blasenpflaster hoch oben in den Nacken gelegt und die dedurch entblöste Hantstelle mit Unguentum Sabinas offen gehalten; ausserdem alle 2 Stunden 1/2 gr. Kalomel gegebon. Es schien darauf einige Besserung zu folgen. Am 3. Oksoller wurde wirklich Besserung des Kindes notirt; seit zwei Tugen hatten sich keine Krämpfe geneigt, der Nachen war weniger strif, der Kopf weniger hinten übergebogen; das Kind nahm begieriger die Brust and schien sich behagticher zu fühlen. Man geb nun 1/n gr. Kalomel alle 4, später alle 6 und nech später alle 8 Stunden, and vom 6. Oktober an wurde Deberthean verbednet, um der Abmugerung des Kindes entgegenzuwiehen. Am & aber wurde das Kind wieder kränker; es war unruhig, rollie don Kopf von einer Seite zur anderen, erbrach nich, aber litt sicht an Verwtopfung. Am 10. truten Konvulsionen ein; der Mopf warde dabei hin und hergestossen oder rollte pausonweise von einer Seite zur anderen; die Augen bekamen wieder den eigenthümlich etieren Blick; der Nacken wurde atelf und der Kopf wieder hinten übergezogen. Nachmittage an demeelben Tage wurde es klar, dass das Kind nicht sehen kennte, was schon singe Zeit werher vermuthet war, und gegen Abend schless der Tod die Szene.

Die Leichenschau, die 40 Stuuden nach dem Tode vergememmen, ergab Folgendes: Körper sehr abgemagert; Finger und Sehen stark nach innen gekrümmt; Schädelknochen dünn, jeduch nicht so, dass sie mit der Scheere durchechnitten werden monnten; die Hirahäute etwas kongestiv. Auf der Konvexität des Gehirnes hier und da in den Furchen und länge des Verlaufes eines oder zweier Getässe etwas gelbliche, halb eiterige Matesie. Länge dem Mande der Hemisphären keine Granulationen. Die Gehirnsubstanz fühlte sich weich an. Bei dem Verenche, des Gehirn aus dem Schädel herauszunehmen, gab die Substanz des ersteren vor dem Einschneiden in die Hirnhöhlen nach, durchries in Folge seiner Weichheit und liege en zwei Unsen einer grünen. seres-parulenten Flüssigkeit anscheinend aus dem Rückenmarkskanala ausstiessen; es geschah dieses, während das Gehirn ein wenig bei Seite geschoben war, um es von der Medulla oblangata abzutrennen. Erst nach Entfernung des Gehirnes aus dem Schädel erkannten wir, dass die grössere Menge dieser Flüssigkait aus einem Abszesse im kleinen Gehirne ausgestossen war, welches in seiner Mitte ausgehöhlt war und noch etwas hellgrünlichen Riters enthielt. Das verlängerte Mark war an seiner varderen Fläche erweicht und rauh, als wenn eine Eitermaterie darqui gelagert hätte. Die Abspesshöhle des kleinen Gehirnes schien uns von einer dunnen Haut bekleidet zu sein. Indem wir die Gehirnmasse in dännen Scheiben wegechnitten, um von oben nach unten in die Gebirnhöhlen zu gelangen, trafen wir auf einen grünlichen Eiter, der in jeder Höhle etwa 3 Unzen hetragen haben mochte. Die auskleidende Haut der Gebirnhöhlen war verdickt and sehr gefäsereich; die Choroid-Plexus weren verdicht, durch Lympha fost verklebt und mit einer falschen Mambran bedockt, welche mit der Pinzette leicht abgehoben werden kannte. Das Rückenmark war, so weit as untersucht wurde, nämlich in seinem Hals - und oberen Rückentheile, gesund; es fand oich woder Esgues, noch Ausschwitzung daselbat; auch war as nicht im Geringsten erweicht. Die Rückenmarkshäute zeigten etwas Kongeation, aber, wie es schien, in Folge kadaverischer Hypostass. Die Lungen waren ohne Tuberkelablagerung.

1

1

Ich kenne keinen Fall von Abszess des kleinen Gehirnes in einem so frühen Alter. Mauthner in Wien erzählt einen Fall von "Cerebellitis", wie er die Krankheit nannte, bei einem 4 Jahre alten Knaben, und Abergrombie berichtet von einem Abszesse in der Medulla oblengeta da, wo sie von der Varelsbrücke gekreuzt wird, bei einem 16 Monate alten Kinde. Die Verbindung eines Abszesses innerhalb des kleinen Gehirnes mit Eiterergiessung in die Hirnhöhlen, das Fehlen jeder auffellenden Veränderung an der Konvexität des Gehirnes, die Abwenenheit jeder Granulation oder Tuberkelablagerung in irgend einem der mntersuchten Organe, sind im höcheten Grade bemerkenswerth. Die Steifigkeit der Nackenmuskeln mit Rückhengung des Kepfen,

der eigenthumfich stiere Blick und das auffallende Offenstehen des Mundes waren für mich sehr charakteristische Erscheinungen, während den Angehörigen des Kindes mehr das Hin- und Harollen des Kopfes und die Konvulsionen aussielen. Ich gestehe, dass meine Diagnose nicht gans den in der Leiche gefundenen Erscheinungen entsprach. Ich hieft das Gehirn und die Hirnhöhlen nicht für affinirt, sondern glaubte, dass der obere Theil des Rückenmarkes oder dessen Häute der Sitz der Krankheit seien, und duss die Basis des Gehirnes dabei in's Spiel govogen worden. An das kleine Gehirn duchte ich nicht besonders. Hätte das Kind vom Anfange an und bis ich es sah, mehr Fieber gehabt, so wärde ith vielleicht auf den Gedanken gekommen sein, dass ich bles einen Fall von Febris remittens vor mir habe, wobei eine seiche Affektion des Nackens und des oberen Theiles der Wirbelstule von Heberden; Underwood, Joy und von mir selbst in bedeutendem Grade angetroffen worden ist; aber das ganaliche Pehlen des Fiebers, die Stierheit, die Erscheinungen um den Mund, der eigenthümliche Angetausdruck im Gesichte zugleich mit der Binkrämmung der Zehen und Finger standen dieser Diagnose entregen. Die opisthotonischen Erscheinungen und die Affektion des Mundes führten mich auf das Rückenmark. Ich dachte dabei an den eigenthamlichen Blick und die Kontraktion des Mundes, welthe von Verson und Mauthner als diagnostische Zeichen des Trismus der Neugeborenen anerkannt und mit spoplektischen Zaständen des Rückenmarkes und seiner Haute in Verbindung gebracht worden sind (West, Weber). Was die Steifigkeit der Nackenmuskeln in gewissen Fällen vom remittirenden Pieber betrifft, so habe ich dafür noch keine genügende Erklärung; besozders ist mir dabei das Rückwärtsbeugen des Kopfes merkwürdig und es entsteht wirklich die Frage, ob in solchen Fällen, we die ferstgenannte Erscheinung sich kund thut, nicht ein symptomatisches oder Renktionsfieber für ein primäres oder idiopathisches gehalten worden ist? Mit anderen Worten, es entsteht die Frage, ob nicht in solchen Füllen von Febris remittens die Basis des Gehirnes oder der obere Theil des Rückenmarkes primär, wenn auch vorübergehend (vielleicht rheumatisch), ergriffen gewesen, und ob nicht das Fieber dann hinzugekommen ist, statt die Falle für Febris remittens mit Rheumatismus der Nackenmuskeln A halten? Fünden sich dergleichen Falle von Febris remittens mit Steinigkeit der Nackenmuskein und Rückbeugung des Kopfes st

einer und derselben Zeit, z. B. in einer und derselben Epidemie, gewöhnlich zusammen, so würde die aben ausgesprochene Ansicht sehr viel für sich haben. Eine genaue Prüfung der interessanten Mittheilungen von Derby und Mayne über die epidemische Cerebro-Spinalmeningitis bei Kindern in Irland; ferner die Vergloichung der Beobachtungen von Mistler über eine zu Schleestädt (Bisass) vorhanden gowesene Epidemie und besondera der Abhandlungen von Ames (Nordamerike) über eine eben solche Epidemie bei Erwachsenen wird uns geneigt machen, in diesen Fällen in der That nicht Anderes zu sehen, els eine Reizung der Häute an der Basis des Gabirnes oder des oberen Theiles des Rückenmarkes mit einem in die Augen tretenden symptomatischen Fieber. Die von Derby beobschteten Fälle, welche tödtlich abliesen, betrachtete derselbe lediglich als die Folge der bis zu ihrer bochsten Hühe gelangten Epidemie, und er nehm an, dess die Fälle milder auftreten müssten in dem Maasse, wie die Epidemie einen woniger gefährlichen Typus annehme; es fragt sich aber, eb dieser weniger gefährliche Typus des remittirenden Fiebers micht ganz etwas Anderes ist, als der gefährlichere Typus, der nicht eigentlich remittirendes Pieber ist, sondern, wie schon gesagt, Reizung oder Entzändung an der Gehirnbasis und am oberen Thefile des Rückenmarkes mit hinzugekommenem symptomatischem oder Reaktionsfieber. Ames spricht geradezu von Fällen von Febris remittens, "als wenn Meningitis zu einem gewöhnlichen endemischen Fieber sich hinzugefügt hätte." Man könnte entgegnen, dass dergleichen Fälle nichts weiter seien, als remittirendes Fieber mit einer sekunder hinzukemmenden geringen Kongestion der Gefässe an der Gehirnbasis oder am oberen Theile des Rückenmarkes, und dass die dadurch bewirkte Reisung die früher erwähnten Muskelkontrektionen veranlasse: andererseits kann es auch wirklich der Fall sein, dass eine rheumatische Affektion der Nackenmuskeln mit dem eigentlichen remittirenden Pieber sich komplizire und bei ganz kleinen Kindern, die noch nicht über sich Auskunft geben können, anscheinend opisthetoni-Symptome errouge.

ı

ø

¥

ŕ

Für eine weitere Erörterung dieses Gegenstandes ist hier nicht der Raum, und ich will blos bemerken, dass einer der Asrate unserer Pflegeanstalt, ein Mann von durchaus keiner oberfächlichen Kenntniss, behauptet hat, es sei oft unmöglich, zu saxxiii. 1884.

gen, ob die Symptome, der wir hier gedecht haben, nicht auf sinem wirklichen Tuberkel in der Gehirnsubstanz entspringen.

C. F., ein 11 Jahre altes, nahe unserem Institute wohnendes Mädchen, kam am 15. September 1853 in meine Behandlung. Als ich die Kranke zuerst sah, schien sie en einem einfachen Fieber zu leiden, welches, nach der Trockenheit der Zenge und einem gewissen Angstausdrucke im Gesichte zu urtheilen, einen typhösen Charakter annehmen zu wellen schien, Die Kranke klagte sehr über einen Schmerz oberhalb der Augenbraunen. litt an Uebelkeit, die früher etwas beschwerlich gewesen, aber nicht an Verstepfung. Sie hatte einen geringen Eiterausluss aus den Ohren, der nach Aussage der Mutter seit 2 oder 3 Jahren mit geringen Pausen bestanden hatte. Verordnet wurden: Blutogel hinter die Ohren, ein Blasenpflaster in den Nacken, Abschneiden des Haures und eine Mischung von Natron. Blausaure und Colombo. Bis sum 18ten blieb sie se ziemlich in demselben Zustande; nun aber hörte die Absonderung aus den Ohren auf. es trat Verstopfung ein und der Kopfschmerz wurde hestiger. Jetzt wurde der Kopf kahl geschoren, ein Blasenpflaster auf den Scheitel und eine Blase mit Eis auf die Augenbraunengegend gelegt; neben der früheren Mixtur wurden Abführmittel gereicht und Kataplasmen auf die Ohren verordnet. In den nächsten 4 Tagen veränderte sich nichts. Am 23eten wurde auf die entblöste Stelle auf dem Scheitel eine starke Brechweinsteinsalbe eingerieben. Eine hestige Reisung war die Folge und es bildete sich ein starker Schorf; darauf wurde wenig geschtet, da zwischen dem 23sten und 26sten eine solche Besserung eintrat, dass die Kranke für geheilt angesehen werden konnte. Die Zunge wurde nämlich rein und feucht; der Kopfschmerz hatte sich fast gans verloren, es fand sich sogar etwas Reslust und die Kleine wollte ausstehen. Am 28sten aber wurde sie wieder achlechter: die Zunge wurde trocken und etwas glasirt; die Kranke klagte über Kopfschmerz und verlangte wieder Eis auf den Kopf. Am 29sten war sie noch schlechter, schrie fortwährend "mein Kepf, mein armer Kopf", und bat die Umstehenden, ihr den Kopf sa drücken. Sie war vollkommen bei Verstande und zeigte grosse Hinneigung zur Mutter, die sie mit den zärtlichsten Ausdrücken rief, sie bittend, nicht so zu weinen; weil das ihr Leiden nur vermehre. Eine auffallend reichliche Harnabsenderung war ein-

getreten; auch die Thränen flossen reichlich; Kothentleerung fand regelmässig Statt, und der Schorf am Scheitel fing an, sich zu losen. Am 30eten war die Zunge noch trockener und politter; der Puls hatte eine eigenthumliche Langeamkeit; er betrug nur 50 bis 55 in der Minute; der Kopfschmerz hatte einem Gefühle von innerer Pein oder Angst Platz gemacht, so dass die Kranke zwer über den Kopf sohr klagte, aber nicht über eigentlichen Kopfschmers. Am 1. Oktober war sie noch schlechter; das Angesicht zeigte den Ausdruck tiefer Anget, die Augenbraunen waren kraus genogen, die Popillen mehr erweitert als früher, und fortwährend rief die Kranke: "was soll ich machen?" Der Puls wie gestern und vielleicht noch etwas langeamer; die Geisteskräfte ungetrübt; in 24 Stunden 3 mal Kethentleerung und einmal Erbrechen. nüchsten Tage war die Kranke offenbar im Zusammensinken begriffen; der Puls war kaum 50 und überaus schwach; die Augenbraunen nicht mehr gekränselt und auch auf dem Angesichte nicht mehr der frühere Ausdruck von Angst. Die Kleine lag still vor sich hin und wimmerte nur leise; es fund weder Erbrechen, noch Darmausleerung Statt; Schielen war nicht vorhanden, aber die Kranke konnte offenbar nicht sehen. Am 3. Oktober war eine Art Ohnmacht hinzugekommen, wie die Mutter sich ausdrückte; es schien, dans die Kleine etwa dreimal in einem ohnmächtigen Zustande zusammenfiel; em nächsten Morgen erfolgte der Tod. Unglücklicherweise wurde eine Leichenuntersuchung nicht gestattet.

Ich glaube, dass in diesem Falle ein Abezess in den mittleren Portionen der Hemisphären Statt gefunden und mit der lange
bestandenen Krankheit der Ohren verknüpft gewesen ist. Ich beziehe mich auf einen Fall, den ich bereits früher mitgetheilt habe
(siehe dieses Journal März und April 1854. S. 198), wo ähnliche
Kracheinungen mit einem solchen pathologischen Befunde vorhanden gewesen waren. Vergleicht man diesen Fall mit Aber er ombie's Bemerkungen (Abschnitt 1) über die täuschenden Remissienen gewisser Gehirnkrankheiten, so bietet er noch besenderes
Interesse dar, und auch in Bezug auf die Anwendung von Brechweinstelnsalbe auf den Schoitel, worüber sich namentlich Hahn
(sur la meningite tubersuleuse) ausgesprochen het, ist er nicht
ohne Wichtigkeit.

9) Krankheiten der Dura mater. Obwohl ich sehr viele Gehirnkrankheiten bei Kindern gesehen habe, so ist mir doch noch nicht ein einziger Fall von primärer Affektion der Dura mater vorgekommen. Ich habe häufig diese Hirnhaut sehr injizirt und ihre Sinus strotzend angefüllt gefunden, aber ich habe niemals einen Beweis erlangt, duss diese Membran an der Entzündung, welche irgend wo anders innerhalb des Schädels Statt fand, Antheil genommen hat. In dieser Beziehung unterscheidet sich meine Erfahrung nicht wesentlich von der der meisten genauen Beobachter, welche darin übereinstimmen, dass Eatzündung der Dura mater, ganz abgesehen von der, welche durch direkte Verletzung oder Erkrankung der Schädelknochen und des inneren Ohres erzeugt wird, in der Kindheit eben so selten ist, wie im späten Alter. Ich weise nur von 2 Fällen, we, unebhängig von den erwähnten Einflüssen, die Dura mater eine Entaundung erlitten hat. Diese beiden Fälle aind von Bednag mitgetheilt, welcher selbet der Entzündung einen sekundären Charakter beimiest. In dem einen Falle folgte die Entzundung auf eine chronische Arachnitis cerebralis; im anderen Falle kam die Entzündung bei einem Kinde vor, welches mit Symptomen der Blutauslösung und der Pneumonie gestorben war. Bednar ist der Meinung, dass traumatische Entzündung der Dura mater bei Neugeborenen in Folge von mechanischer Einwirkung auf den Kopf während der Geburt weit häufiger vorkommt, als man glaubt, aber, dass sie nicht durch spezielle Symptome sich kund thut, sich gewöhnlich günstig endigt und darum übersehen wird. Ich kann hierüber nichts sagen, da ich mich nicht mit Geburtshülfe befasse; ich will nur bemerken, dass in dem letzten Werke von Weber in Kiel, welches sich mit der pathologiachen Anstomie Neugeborener befasst, von einer solchen traumatischen Eatsandung der Dura mater nicht die Rede ist.

40) Krankheiten des Schädels und seiner Bedeckungen. Unter den Füllen von Kephelämatem, die mir vergekommen sind, hat mir keiner zu einer besenderen Bemerkung Anlass gegeben. In einem Falle war ich in der Diegnese etwa unsicher. Der knochige Ring oder der harte Wall war so deutlich, es wurde mir so schwer, durch Betastung mit meinem Flager den Boden in der Mitte der Geschwulst herauszufühlen, und es schien mir des Schreien des Kindes auf die Hebung des Tamors einen solchen Einfluss auszuüben, dass ich einen Zusammenhang desselben mit dem Gehirne anzunehmen geneigt war. Eine Beebachtung von einigen Tagen jedoch beseitigte meine Zweifel,

denn es begann schnell eine Absorption des Inhaltes der Geschwulst. Dieser Fall jedoch zeigte mir, wie leicht in denjenigen Fällen, we der harte Wall um des Kephalämatem sich sehr resch gebildet hat, eine Absorption aber noch nicht eingetreten ist, ein Irrthum in der Diagnose möglich wird. Der Tumor kann dann leicht für Enkephalokele gehalten werden. Professor Levy in Kopenhagen (Beobachtungen für Kinderkrankheiten, XVIII. 169) bemerkt: "Bei der Hernia cerebri fehlt innerhalb des harten Ringes oder Walles wirklich der Boden oder der Knochengrund, der beim Enkephalamatom nicht fehlt, aber, wenn er nicht gefühlt werden kunn, zu Täuschungen Anless gibt. Gewöhnlich kenn men vor dieser Täuschung nich dadurch schützen, dass men mit dem Pinger vom Walle aus nach der Mitte der Geschwulst allmählig immer stärker drückt, so dass der blutige Inhalt des Tumore bei Seite gescheben und der Knochengrund fühlbar gemacht wird." Ich bin jedoch der Meinung, dass diese Täuschung micht immer so leicht zu überwinden ist.

Von Enkephalekele habe ich 2 Fälle gesehen. Den einen Fall verlor ich bald aus den Augen; der andere Fall ist noch unter meiner Beebachtung in der Nähe des Institutes. In diesem letzteren Falle ist der Tumor an der unteren oder Frontalportion der vorderen Fontanelle. Die Basis oder der Umfang ist breit, der Tumor fast ganz haarlos und fühlt sich kälter an, als der übrige Theil der Kopfhaut. Er meass, als das Kind 11 Tage alt wer (wie ich es zuerst sah), 21/2 Zoll im Durchmesser von vorn nach hinten, und 21/4 Zoll im Querdurchmesser; als das Kind 2 Monato alt war, waren diese Masses 31/2 und 31/4 Zoll; als das Kind 14 Monate alt war, waren sie 41/4 und 33/4 Zoll, und als es 17 Monato alt war (am 27. September 1853), waren sie noch eben so. In dem Maasse, wie das Kind älter wurde, schien das Schreien oder die Aufregung desselben immer weniger Ein-Auss auf die Geschwelst auszuüben und dem ausseren Anschen nach war es, als wenn ihr Zusammenhang mit den Theilen innerhalb des Schudels immer geringer wurde. Das Kind hatte einoder zweimal einen Krampfanfail und der Durchbruch der ersten Schneidezähne erregte grosse Befürchtung. Die Masern hat das Kind ganz gut durchgemacht und erscheint jetzt ganz gesand. Be ist ein kleines Madchen, anscheinend von gewöhnlicher Geistosfähigheit für sein Alter. Der Mutter wird es etwas schwierig, die Mützen und Kappen so enzupassen, dass der Tumer nicht gedrückt werde. Auf dem Gipfel des Tumors ist eine Art von Narbe oder Eindruck vorhanden, um welchen herum eine harte Knochenplatte gefühlt wird. Ich glaube nicht, dass jetzt der Tumor sich noch vergrössern werde, und ebensowenig glaube ich, dass der ganze Inhalt desselben oder auch nur soin grösseror Theil aus wirklicher Gehirnmasse bestehe. Einmal versuchte ich des Heilverfahren von Callisen und Salleneuve, nämlich mittelet Bleiplatten, die genau der Oberfläche des Tumors angepasst werden, einen graduellen Druck zu bewirken, allein das Kind wurde davon sehr übel affiziet und der Tumor in seiner Grome nicht vermindert. Die Mutter gibt über die Entstehung dieses Uobels bei ihrem Kinde folgende eigenthümliche Auskunft: Als sie während ihrer Schwangerschaft mit ihrem Manne eine Vergnügungsfahrt nach Hampton gemacht, habe sie sich mit dem Kopfe beim Aussteigen aus dem Bahnwagen gegen eine über dem Wagen befindliche eiserne Stange gestossen, und die Erschätterung sei so heftig gewesen, dass sie 2 Stunden habe auf dem Bahnhofe verweilen müssen, ehe sie wieder nach Hause konnte. Als sie ihr Kind spüter gleich nach der Niederkunst mit einer Kopfgeschwulst erblickt, habe sie gleich ausgerufen: "es ist dieses genau die Stelle, wo ich mich gestossen habe!"

Vielleicht 2 oder 3 Fälle von der eigenthümlichen Beschaffenheit der Schädelknochen, welche Elsässer zuerst beschrieben und die dann später unter dem Namen "Craniotabes, Craniomalacia, weigher Hinterkopf" u. s. w. bekannt worden ist, sind mir vergekommen. Hauff sendete an Schlossberger den Hinterhaupteknochen eines 3 oder 4 Monate alt gewordenen Kinden, welcher während dessen Lebens fast wie Pergament mich innen gedrückt und nach dem Tode wie Kartenpepier durchschnitten werden konnte. Ich habe vor einigen Mouaten ein Kind zu behandeln gehaht, bei welchem das Hinterhaupt dem Drucke auf dieselbe Weise beträchtisch nachgab; nicht nur der Hinterhauptsknochen war bei diesem Kinde biegeum oder nachgiehig wie Pergement, sondern auch das übrige Schädelgewölbe mit Ausnahme des unteren Theiles der Seitenwandbeine war dunn und elastisch. Von Einigen ist die Vermuthung aufgestellt worden, dass das hier in Rede stehende weiche Hinterhaupt ens Rhachitis beruha. Die Untersuchungen von Schlossberger haben die Identität der Rhachitis und Osteoporesis dergethan, und er und von Bibra haben nachgewiesen, dass die vollkommen normale Beschaffenheit

E.

1

1

ľ

ſ

5

ŝ

1

Í

1

ı

þ

þ

ſ

ľ

der knorpeligen Besis im weichen Hinterhauptsknochen die Idee der Rhachitis nicht zuräckweist, insofern die Rhachitis in der That nichts Anderes ist, als ausgebliebene Ossifikation. Da, wo ich Craniotabes gesehen babe, habe ich auch wirklich in anderen Momenton die allgemeine Rhachitis erkannt. Es war die Meinung von Elsässer und Widtman, dass das durch den dunnen und weichen Hinterhauptsknochen empfindlich gemachte Gehirn häufig der Sitz einer temporaren Kongestion werde; das Resultat dieser Kongestion sejen tetanische Krämpfe (Tetanus apnoicus periodicus nach Elazaser), welche sich auf die Athmungsmuskeln verbreiton und dann zu der Affektion Aulass geben, die unter dem Namen "Asthma thymicum oder Asthma laryngeum" bekannt geworden. Ich kann nicht sagen, dass in den von mir beobachteten Fällen solche Erscheinungen vergekommen sind, allein ich hakte den Ausspruch der erwähnten Autoren doch nuch dem, was ich bei einem anderen Zustande des Hinterhauptsknochens gesehen habe, für gerechtfertigt *). Nicht selten findet man nämlich angegeben, dass oin kleinea, violleicht etwas zu frah geborenes Kind häufige und langdauerude Krampfanfälle gehabt habe, deren Ursache nicht aufgefunden, und gegen welche auch nichts gethau werden konnte. Das Kind bleibt allenfalls am Leben, wird vielleicht 2 Monate alt, ist jedoch mager und überall sehr mit Haaren bedeckt; es het einen kleinen Kopf, der, wenn er gehörig angefasst wird, sich anfählt, als bestände er aus lauter losen Knochen innerhalb eines Hauteackes. Bei genauerer Untersuchung findet man die hinteren Ränder der beiden Seitenwendheine über den Rand des Hinterhauptsbeines hinfiberragend und das letatere fühlt sich an, als ware es bereits oder könnte vielmehr viel weiter unterhalb der Seitenwandbeine nach vorn geschoben werden, als os sich mit der Wohlschert der Gehirnmasse vertrage. Man wird ferner finden, dass des Kind fast beständig auf seinem La-

^{*)} Seit ich disses geschrieben habe, habe ich selbst einen direkten Beweis für die Richtigkeit der eben mitgetheilten Angaben erlangt. Mit Herrn Tucker untersuchte ich am 24. Januar den Leichnam eines 6 Monate alten Kindes, welches am Kehlkopfasthma gelitten hatte. Wir fanden die Craniotabes: Der Hinterhauptsknochen konnte wie Kartenpapier mit der Scheere ausgeschnitten werden, und die Röhrenknochen bogen sich wie weiches Wachs.

ger oder in den Armen der Wärterin auf dem Rücken liegt und zwar in der Art, dass die Protuberanz des Hinterhauptes den ganzon Druck des Kopfes zu tragen hat, und dass dieser Druck dann besenders von Bedeutung ist, wenn der Arm der Wärteria beim Herumtragen des Kindes die Unterlege bildet. Es mas dieser Druck einen Einfluss auf das Gehirn haben und Krämpfe erzeugen. In der That bin ich in meiner Erfahrung auch hierauf hingewiesen worden. Im Anfange vorigen Jahres wurde ich wegen eines kleinen, noch en der Brust befindlichen Madchen, welches an krampfhaften Athmungsbeschwerden eder Athmungskrämpfen litt, um Rath gefragt; es hatte, wie mir gesagt warde, krupartige Anfalle und auf diese seien allgemeine und hoftige Krämpfe gefolgt, die 6 bis 7 Stunden gedauert haben. Nichts schien dagegen zu helfen; Blutegel an die Schläse, Alkalien, Alterantia, Aromatica u. s. w. sind vergeblich angewendet werden. Ich sah mir das Kind genau an; os war klein, bloss und zart; die vordere Fontanelle stand weit offen und das Stirnbein war fast bis zur Mitte noch durch eine Spalte geschieden. Hinterhauptsknochen fand sich unter den Seitenwandbeinen untergeschoben, deren Ränder ersteren überragten und der ganse Schädel fühlte sich innerhalb der Kopfhaut etwas locker und lese Ich gab jedenfalls den Ruth, streng darauf zu wachen, dass das Kind nicht seine gewöhnliche Lage auf den Armen der Wärterin annehme, und dass jeder Druck auf den Kopf möglichet vermieden werde. Ich empfahl ferner, das Kind von der Mutterbrust fortzunehmen und ihm dafür die Brust einer krüftigen Amme su verschaffen, und forner verordnete ich Abführmittel und Leberthran innerlich. Später vernahm ich, dass es mit dem Kinde besser ginge; es wurde aber weit mehr Gewicht auf die bessere Milch, als auf die Vermeidung des Druckes auf die Schädelknochen gelegt. Ich will zugeben, dass die Gemuthsunruhe der Mutter nachtheilig auf ihre Milch gewirkt habe, und dass eine bessere Milch gewiss von grossem Nutzen gewesen ist, aber da ich mehrere Fälle gesehen habe, in welchen für die Krämpfe keine andere Ursache aufzufinden gewesen, als ein Druck auf den leeen Hinterhauptsknochen, und da ferner der Einfluss der Gemathsaffekte der Mutter auf ihre Milch doch immer nur noch ein bypothetischer ist, so war ich geneigt, die Besserung lediglich von der Vermeidung des Druckes herzuleiten. Jedenfalls verdient in solchen Fällen diese Ursache wohl in Betracht gezogen zu werden.

•

.

ı

ý

L

3

Į

¢

١

In dem American. Journ. of Medical Sciences ftr 1846 andet sich ein Aussatz von Dr. Sims, in welchem die Dislokation des Hinterhauptsbeines nach innen als die Hauptursache des Trismus der Neugeborenen angegeben wird. Eine Zeit lang hat Sims geglaubt, dass Rückenlage des Kindes mit dem Kopfe auf einem harten Kissen allein diesen Trismus erseuge; später aber hat er gefunden, dass auch eine halbe Seitenlage des Kindes mit dem Kopfe auf einem Federkissen den Trismus hervorruse. Bei dieser Gelegenheit muss ich bemerken, dass die Ansichten von Sims nicht das epidemische Vorkommen des Trismus der Neugeberenen im Gebärhause in Stockholm im Jahre 1834 und chenso wenig die Häufigkeit dieser Krankheit vor einem halben Jahrhundert im Gebärhause zu Dublin zu erklären vermögen. Ich muss auch des Falles gedenken, der von Shaw der patholegischen Gesellschaft in London mitgetheilt wurde, und der ein 18 Monate altes Kind betraf, welches von einem Lastwagen überfahren worden war. Der Oberschenkel war gebrochen und die untere Pertion des linken Seitenwandbeines hatte einen 3/4" tiefen Kindruck in einer Strecke von 3" Lange und 2" Breite er-Gehirnsymptome folgten nicht; die Fraktur heilte und das Kind wurde geaund, aber der Eindruck des Schädelknochens blieb lange Zeit unverändert. Hätte der Eindruck das Hinterhauptsbein statt des Seitenwandbeines getroffen, so wären nach meinen Erfahrungen die Folgen ganz anderer Art gewesen. Während ich dieses schrieb, sah ich in unserer Anstalt ein 6 Monate altes Kind, einen Zwilling, der fortwährend wimmerte und schrie, mager blieb und eine eigenthumliche Steifigkeit im Helse und Rücken darbot, der andere Zwilling war gesund und kräftig. Beide Kinder wurden von derselben Brust ernährt und im ersten Augenblicke liess sich gar keine Ursache dieses Unterschiedes Als ich jedoch meine Hand unter den Hinterkopf schob, fand ich den Occipitalknochen unter die Seitenwandbeine untergeschoben, so dass dessen Ränder überragten. In der gewöhnlichen Lage des Kindes schob die Mutter ihm ihren Arm unter den Kopf, so dass dieser mit seinem Hinterhauptsbeine gerade auf demselben auflag und einen Druck erfuhr; die Mutter hatte die Gewohnheit, dieses Kind selbst zu pflegen, während sie fftr den anderen Zwilling eine Wärterin hatte, bei der das Kind aufrecht sass und munter war, wogegen ersterer von der Mutter fortwährend in liegender Stellung umhergetragen wurde. Dieses

schwächliche Kind ist seitdem gestorben und es fanden sich Symptome, die auf eine bedeutende Gehirnreizung deuteten. Leichenuntersuchung war leider nicht gestattet werden.

Von Schiefheit und unsymmetrischer Entwickelung der Schidelknochen habe ich viele Beispiele gesehen, aber sie geben mir beine Gelegenheit zu besonderen Bemerkungen.

- 11) Meningeal-Tuberkulose und Rhachitis. E. G., ein kleines Mädchen, 1 Jahr 11 Monate alt, wurde im Märs 1854 in unser Institut gebracht. 'Angeblich wohnen ihre Aeltern in einer Seitenstrasse und zwar in einer Küche unterhalb der Strassenebene neben einem sehr fouchten, dunklen und engen Hefe. In anderer Beziehung war das Kind sehr eorgfältig gepflegt werden, allein es ist blond, sieht skrophulös aus und hat Rhachitis der unteren Extremitäten. Die Symptome, welche das Kind seit etwa 20 Tagen dargeboten hatte, sind angeblich die des einfachen remittirenden Fiebers gewesen. Erst in der dritten Weche zeigte dae Kind einen gewissen Grad von Torpor; dann verfiel es plotalich in ein gellendes Aufkreischen, worauf heftige und andauernde Krämpfe folgten. Etwa 24 Stunden nach diesem plötzlichen Aufkreischen verstarb das Kind. Im ersten Augenblicke wurde vermuthet, dass ein sogenannter Wasserschlag, wie wir dessen früher gedacht haben, die Ursache des Todes gewesen, allein bei der Untersuchung nach dem Tode fand sich in den Hirnhöhlen keum ein Erguss und auch an der Basis des Gohirnes keine Ausschwitzung; dagegen auf der Konvexität beider Hemisphären eine grosse Menge eines trüben, weisslichen Ergusses mit deutlicher granulirender Ausschwitzung. Ferner fanden sich in den Lungen sowohl graue, als gelbe Tuberkelablagerungen und zwar letztere in nussgrossen Massen. Das Interesee, welches dieser Fall darbietet, liegt in dem Zusammentreffen der feuchten, lichtarmen und schlecht ventifirten Wohnung mit Rhechitis und Tuberkulosis, welche letztere weniger als Lungentaberkulose, sondern als Tuberkular-Meningitis den Tod brachte.
- H, C., ein Knabe, 18 Monate alt, der in einer feuchten, sehr umbauten, in den Boden hinabgedrückten Wohnung sich befand, wurde im Mei in unser Institut gebracht. Er hatte etwes Rhachitis an den unteren Extremitäten und an den Handgelenken und Schwindsucht gelt für ein Familienerbtheil. Die Symptome, die das Kind darbot, liessen gleich auf eine Tuberkuler-Meningitis schliessen, welche binnen 16 Tagen ihren Verlauf, wenn

:

7

١.

Ł

۴

Ľ

ť

P

1

such in mäselgem Grade, doob ganz charakterietisch durchmachte. In der Leiche fanden wir die Oberfläche der Arachnoidea sehr trocken, trockener als ich es je zuvor bei dieser Krankheit gesehen hatte. Unter ihr fanden aich auf der Konvexität der Hemisphären deutliche granulirende Ausschwitzungen; die Hirnhöhlen waren mit Flünsigkeit angefüllt, der Länge nach ausgedehnt und das grosse und kleine Gehirn waren sehr weich. An der Basis fand sich etwas grünlich gefärbte, wässerige, albuminöse Ausschwitzung ohne feste Form. Ferner fanden sich Tuberkelablagerangen in den Bronchialdrüsen und einige gelbe, käsige Massen im Lungenparenchym; das Hauptinteresse bot aber eine behr deutliche, graue Granulation der Pleura der. Es verdient bemerkt zu werden, dass die Reizung durch ein Blasenpflaster auf den Scheitel und derauf folgende Sabinasalbe das Kind für einige Standen manter gemacht hette.

Diese beiden Fälle erwähnte ich bles, um die Komplikation van Tubeskulose mit Rhachitis zu zeigen, ein Zusammensein, das von Einigen für überaus selten gehalten wird. Hätte sich die Tuberkulose nur auf die Meningen beschränkt, se wäre das Interesse dieser beiden Fälle geringer, aber da die Tuberkelablagesungen sehr deutlich auch in den Brusterganen verhanden gewesen, so haben diese Falle als Beweise der genannten Kemplikation ihren vellen Werth. Die solgende Bemerkung von Bouchut in seiner neuesten Ausgabe über die Krankheiten der Neugeborenen stellt den hier angeregten Punkt noch deutlicher in's Lichte "Hat, sagt er, die Rhachitis zur gresseren Zahl der häufiger verkommenden Kinderkrankheiten keine Vorwandtschaft, so übt ais andererseits eine Art von Abwelchung gegen mehrere derselben So kann awischen Rhachitis und Pulmenal - oder Mesenterial-Tuberkulose derselbe Antagonismus anerkannt werden, welchen Beudin zwischen Wechselfieber und diesen letztgenannten Affektionen zu behaupten gesucht hat. Eine ähnliche Bemerkung hat Gueraant in seinem Artikel über Rhechitismus ausgosprochen und die Richtigkeit dieser Bomerkung ist durch die Untersuchungen von Rufz erwiesen worden, welcher im Hespitale unter den Kindern, die mit Rhachitis behaftet waren, nur sehr selten Tuberkulose angetroffen hat, während andererseits von den an anderen Krankheiten gestorbenen Kindern nahe an 2/2 Tuberkelablagerungen darboten." Diese Ansicht wird von Anderen nicht getheilt oder nur in sehr beschränktem Massse angenommen.

So bemerkt Bednar (Krankheiten der Neugeborenen IV. 255), dass, während er bei tuberkulösen Kindern im ersten Jahre des Lebene niemals Rhachitis beobachtet hat, er diese Kombination in zweiten Lebensjahre nicht selten gesehen habe, und Hauner sagt (Journal für Kinderkrankheiten Bd. XVIII), dass, wenn auch Rhachitis, wie Einige geglaubt haben, Lungentuberkulese nickt ausschliesst, doch bemerkt zu werden verdient, dass in warmen Gegenden Rhachitis kaum dem Namen nuch bekannt. Tuberkulesis aber deselbet sehr helmisch ist. Nach Br. A. Vogel (Journal für Kinderkrankheiten Bd. XX) findet swischen Rhachitis und Tuberkulose weder Konnex, noch Antagonismus statt, sondern vollständige Indifferens. Den Ansichten von Rufz, Beuchut und Guersant gerade gegenüber steht. Hervieux, welcher so oft (1:3) das Zusammensein von Rhachitis und Taberkulose bei den jungsten Kindern angetroffen hat, dass er eben das Dasein der Rhachitis für ein wichtiges Symptom der Taberkulose vor dem dritten Lebenjahre anzuechen geneigt ist. In der eben erschienenen neuen Auflage des klassischen Werkes von Rilliet und Barthez findet sich folgende Bemerkung: "Wir betrachten die Rhachitis nicht als ein Symptom der vorhandenen Tuberkulose, obwohl wir zugeben, dass wir bei den jungsten Kindern nicht selten Tuberkel und Rhachitis zusammen angetroffen haben. Wäre die Ansicht von Hervieux richtig, se wäre es nicht von besonderem Kutzen, zwischen den beiden Krankheiten überhaupt einen Unterschied zu machen, aber wir eind nicht so überzeugt, wie dieser Arst, dass die Rhachitis ein Zeichen der Tuberkulose in frahester Kindheit sei. Unsere, in der Privatpraxis geaammelten Beobachtungen widersprechen vollständig dieser Ansicht und wir halten es immer für wichtig, diese beiden Krankheiten von einander zu trennen, deren Prognose durchaus verschieden ist, während wir uns augleich bemühen, festaustellen, waa in den Fällen, wo beide Krankheiten zusammen verkommen, von dem Komplex der Erscheihungen der einen, und was davon der anderen Krankheit zukommt."

Schreiber dieses ist auch nicht im Geringsten geneigt, einen Antagonismus zwischen Rhachitis und Tuberkulosis anzunehmen, aber er ist auch nicht der Meinung, dass erstere ein Symptom der letzteren sei.

Die schen erwähnte Ansicht von Vogel scheint der Wahrheit am nächsten zu kommen.

Mit dem von mir erzählten Falle, welcher das Mädchen E. G. hetraf, verknüpft sich eine interessante Frage hinsichtlich der Bedeutung des 20 Tage lang bestandenen Fiebers. Die Kleine schien an einem idiopathischen Fieber zu leiden; als solches wurde ihre Krankheit angesehen und natürlich auch die Rhachitis wahrgenommen. Ist es immer möglich, wie Einige glauben, zwischen idiopathischem oder anderem Fieber bei Kindern, und den fieberhasten Vorläusern des akuten Hydrokephalus zu unterscheiden? Ich wünschte, ich könnte es. War das hier anwesende Fieber sin Begleiter der Egazerbation der Rhachitis oder mit anderen Worten, war ea das segenannte rhachitische Fieber, in dessen Verlauf plotslich eine Gehirnaffektion sekundaren Charakters auftrat? Oder war es des Fieber, das mit allgemeiner akuter Tuberkulose schliesst und während dessen sich plötzlich eine Tuberkelablagerung auf dem Gehirne bildete? Oder endlich was das Fieber wirklich weiter nichts, ale der Vorläuser einer schon vorhandenen und allmählig fortgebildeten Tuberkelnfiektion der Meningan? Es mag schwer sein, hierauf sine bestimmte Antwort su finden; - uber Rilliet und Barthez bemerken: "Während des ereten und zweiten Juhres zeigt die Diagnose die meisten Schwierigkeiten und das aus violen Gründen. Zuvörderst leitet die verhältnissmässige Seltenheit der Krankheit den Beobachter von der vermutheten Meningitis ab, und ferner sind die Prodrome in diesem Alter viel weniger deutlich und können durch verschiedene Krankheiten und besonders durch die Rhachitis und selbst durch die Folgen einfacher Diätsehler simulirt werden." -Ferner bemerken sie: "Hat sich Meningitis in einem skrophulösen Subjekte, das ein Jahr oder länger gekränkelt hat, entwickelt, so fällt es une nicht ein, zu behaupten, dass die Tuberkelablagerung mit ihren Symptomen das Resultat der chronischen Entzandung der Meningen sei." Im 3. Theile des Werkes von Rilliet und Barthez findet man noch sehr gute Bemerkungen über diesen Pankt. - Was meinen zweiten Fall betrifft, nämlich den Knaben H. C., so ist nur die Tuberkelablagerung in der Pleurahöhle, wo sie selten vorkommt, interessant. Rilliet und Barthez geben diese Seltenheit zu; auch Bednar, der die Tuberkelablagerung in der Pleura bei einem 5 Monute alten Kinde angetroffen hat, segt, sie sei daselbet viel seltener, als in anderen Organen.

Erlebnisse aus der Kinderpraxis, von Dr. Joseph Bierbaum, praktischem Arzte zu Dorsten. — Erste Abtheilung: Krankheiten des Gehirnes und der Sinnesorgane.

(S. dieses Journal September und Oktober 1854, S. 167.)

II. Encephalopathia albuminurica.

Schon Bright bemerkt, dass sich zu der von ihm suerst beschriebenen Nephritis albuminurica Kepfschmers, Erbrechen, Schwäche oder Verlust der Sehkraft und des Gehores, Krämpfe, Konvulsionen und Erblindung gegen das Ende der Krankheit gesellen und gewöhnlich die jammervelle Szene schliessen. Indese sah Landouzy die albuminose Nephritis auch mit plotzlichen Verluste des Sehvermögens anheben. Royer beobachtete ahnliche Zufälle, wenn im Verlaufe des Scharlache albuminose Nephritis auftrat. Die Kranken klagten über hestigen Kopfochmers, der den Kindern ein lebhaftes Geschrei erprosste, und von vollstindiger oder vorübergehender Blindheit, von Erweiterung der Papillen oder von einem Wechsel von Erweiterung oder Verengerung und von einem sehr hartnäckigen Erbrechen begleitet war. In einigen Fällen traten Konvulsionen ein, die schnell todtlich wurden, in anderen dagegen wurde die eine Körperhälfte golihmt, während auf der anderen Konvulsionen bestenden.

Somit war der erste Schritt gethan zur näheren Kenntnissnahme von der in Rede stehenden Krankheit. Fr. Rilliet gebührt aber das Verdienst, das Hirnleiden, welches im Verlanse der Scharlechwassersucht oder mit primärer Bright'schen Nierenaffektion erscheint, unter dem gemeinschaftlichen Namen "Racephalopathia albuminurica" zuerst näher gewürdigt zu haben. Die Krankheit ist selten. Rilliet konnte bei den veruchiedenen Autoren im Ganzen nur 12 Fälle aufänden, von denen sich 10 auf Scharlach und 2 auf Bright's albuminöse Nierenaffektion besegen. Dieser Zahl fügte er noch zwei neue Fälle hinzu, die er in jüngster Zeit beobachtete. Immerhin mag dieses Hirnleiden im Allgemeinen selten vorkommen, wahrscheinlich ist es aber doch nicht so selten, wie man wohl glauben möchte. Ghne Zweifel werden im ferneren Verlause der Zeit schon mehrere Fälle mitgetheilt werden, nachdem uns Rilliet mit dieser Krankheit

näher bekannt gemucht hat. Indess bemerkt Mauthner, dass ihm das, was Rilliet über Cerebralsymptome in der Albuminurte bei Kindern mitgetheilt habe, durchaus nicht neu sei. Er sah nicht selten plötzlich Konvulsionen, Amaurose, selbst Lähmungen in Folge von urämischer Intoxikation eintreten, und die Kinder durch eine kräftige, besonders die Haut reizende Behandlung gemesen.

Ehe wir uns jedoch über dieses Hirnleiden weiter aussprechen, wollen wir drei Fälle, die eich unserer Beobachtung darboten, mittheilen.

Brater Fell. Auguste H., ein 4jähriges, kräftiges und blühendes Mädchen, dessen Mutter in kurzer Zeit an tuberkulöser Lungenphtbise starb, während der Vater häufig an Bluthusten, selbet Pneumorrhagie, litt und erst nach Jahren an Lungenschwindsucht mit allgemeiner Wassersucht orlag, wurde in einem so gelinden Grade vom Scharlachfieber befellen, dass die Aeltern keine ärstliche Hülfe für nöthig hielten. Das Kind ging in noch kalter Jahreszeit aus und zog eich dadurch eine Erkältung zu. In Folge dessen traten vier Wochen nach dem Scharlachfieber Anaserca und Banchwassersucht ein. Das Kind verlor nun seine Munterkett und Esslust, bekam bei fast reiner Zunge Erbrechen, hatte oft Drang zum Stuhle, entleerte aber wenig, machts sparsam Urin, der anfange jumentes, später hell und klar, strehgelblich war, klagte zuweilen über den Kepf und Bauch, schlummerte viel, und fühlte sich matt, hinfällig. Die Gesichtsfarbe wechselte, war bald roth, bald blass, die Pupillen erweitert, die Respiration erschwert, der Puls gereizt und sonst regelmässig, die Temperatur der Haut nicht erhöht. Nach sechs Tagen wurde das Kind, welches jetat ein blühendes Mädchen ist, als Konvaleszentin entlassen.

In diesem Falle traten die Hirnzuställe mehr schleichend auf und erreichten nicht die Intensität, wie sie in anderen Fällen vorkommt. Es schlten namentlich die Amaurose und die Konvulsionen. Vielleicht hätten sich auch diese beiden hinzugezellt, wenn es nicht gelungen wäre, durch ein frühzeitiges Einschreiten die Krankheit zu beseitigen. Dessenungeachtet unterliegt es keinem Zweisel, dass die Krankheit zur Encephalepathia albuminurica gehöre. Scharlach war verausgegangen und Wassereucht nachgesolgt. Auch waren die übrigen charakteristischen Symptome vorhanden, wie der Kopsschmerz, das Erbrechen, der soporöse Zustand, die Erweiterung der Pupillen, die erschwerte Respiration, die gereizte Gesässthätigkeit, der Wechsel der Gesichtsfarbe.

Zweiter Fall. Theedor P., 17 Jahre alt und gesunden Ausschens, ist in der körperlichen Entwickelung hinter seinem Alter zurückgeblieben. In der ersten Kindheit kränkelte er viel, hatte oft den Hussen mit starkem Schleimresseln und lernte erst

im dritten Jahre gehen. Späterhin fühlte er sich recht wehl, nur hatte er vor etwa vier Jahren einen starken Ausschlag im Gesichte, besonders um die Nase, der sich jedoch bald wieder verlor. Im vorigen Sommer bekam er auf der linken Halsseite eine starke Anschwellung der Submaxillardrüsen, die auch augenblicklich noch, wenn gleich in einem sehr geringeren Grade, geschwollen sind. Seine Aeltern erfreuen sich einer guten Geaundheit.

Am 6. Januar 1854 kam der Knabe, nachdem er erst dem Gottesdienste beigewohnt, zu Fusse nach Hause (er wohnte auswarts), und klagte über Müdigkeit, Kopischmerzen, verminderte Esslusst, Frösteln und Schlingbeschwerden. Kurz vorher war sein Bruder binnen einigen Tagen am Scharlachsieber, das in der ganzen Umgegend epidemisch herrschte, gesterben. Schon in den nächaten Tagen brach auch bei ihm der Scharlach aus, der aber so gelinde verlief, dass er sich den grössten Theil des Tages ausser Bette aufhielt. Aerztliche Hulfe wurde weder für ihn, noch für seinen verstorbenen Bruder nachgesucht. Etwa acht Tage nach dem Ausbruche des Exanthemes begab er sich bei kalter, rauher Lust zu seinem Oheim, der eine kleine Stunde entsernt wohnte, half hier ein Bett Korn dreschen und kehrte darauf in seine älterliche Wohnung zurück. Das Wohlbefinden nahm nun täglich mehr ab, das Gesicht wurde ödematös, obere und untere Extremitäten von Anasarca befallen. Indess besserte sich dech allmählig der Appetit wieder, die Urinsekretion blieb aber sparsam.

Am 9. Februar blieb der Kranke ungewöhnlich länger im Bette. Als seine Mutter zu ihm kam und ihn um die Ursache fragte, sagte er, das Liegen thue ihm gut. Er klagte aber nicht über Kopfschmerz, und hatte weder Üebelkeit noch Erbrechen. Indess schien der Mutter das Gesicht verändert und verwirrt zu sein. Bald nach dem Ausstehen um 9 Uhr Morgens, in einem Lehnstuhle hinter dem Ofen sitzend, dreht er plotzlich die Augen starr nach der linken Seite und rollte sie dann ganz aufwärts, so dass das Weisse grell zum Verschein kam. Gleich hinterher besielen Konvulsionen Arme und Beine, der Mund versog sich nach der linken Seite, Schaum kam aus dem Munde, jedech nur dieses einzige Mal, der Kopf wurde erst nach der linken Seite gedreht und darauf gewalteam nach hinten übergebeugt, se dass Hals und Brust einen starken Vorsprung machten. Das Bewusstsein und das Sehvermögen, ao wie das Gehör, waren geschwarden und die Respiration mühsam, das Gesicht hatte eine in's Livide spielende Farbe, die später wieder blass wurde. Nach Beendigung der Konvulsionen trat ein tiefer komatoser Zustand ein. aus dem der Knabe nicht aufgeweckt werden konnte.

Dieser Zustand dauerte nicht lange. Die Kenvulsionen erschisnen bald auf's Neue wieder, befielen aber von nun an erst die oberen und unteren Extremitäten und endeten dann mit Opisthotenus. Gewöhnlich traten 3, 4, selbst 5 Parexyamen in einer Stande ein, und deuesten etwa fünf Minuten. In der Zwiechenzeit lag der Knahe ohne alles Bewusstsein in tiefem Koma. Stuhl und Urin gingen unwillkürlich ab. So wechselten Konvulsionen und Opisthotonus mit Koma, Amaurose und Bewusstlosigkeit ab. Diese Szene währte den ganzen Tag und die ganze folgende Nacht.

Am 10. Februar biteben in den frühen Mergenstunden die Konvulsionen einmal eine ganze Stunde und später zwei Stunden aus, kehrten darauf aber mehrmals wieder und erschienen um 11 Uhr Vormittage das letzte Mal. Indeseen dauerten in den Intervallen Koma, Amaurose und Bewusstlosigkeit ohne Unterbrechung fort.

Selbet am 12. Februar waren diese Zustille noch nicht verschwunden. Auf die Fragen, die seine Tante an ihn richtete, antwortete der Knabe ohne rechte Beainnung mit einem kalten

Ja und Nein, und schlummerte dann wieder fort.

Erst am 16. Februar hatte der Knabe wieder volles Bewusstsein, wusste aber von allem Dem, was mit ihm vor sich gegangen, nichts. Er konnte sich nicht einmal erinnern, wann und wie er vor seiner Krankbeit nach Hause gekommen, ob er am Tage vor seiner Heimkehr noch den Gottesdienst besucht, und ob er das Scharlachfieber gehabt habe. Alles Dieses war ihm selbst am 13. Juli a. c., wo ich den Knaben gelegentlich wieder sah, noch nicht wieder erinnerlich. Er hatte indess ein frisches, gesundes Anssehen, und erfreute sich des besten Wohlseins.

Mit dem Auftreten der Konvulsionen verlor sich das Oedem des Gesichtes und die wassersüchtige Anschwellung der Hände und Arme, während die Hautinfiltration an den unteren Extremitäten bedeutend abnahm, ohne später zurücksukehren. Am 25. Februar war auch an den Beinen die Wassersucht bis auf ein ganz unbedeutendes Oedem geschwunden. Ein heftiger Schmerz, der sich in dem Ober- und Unterschenkel einstellte, verlor sich bald wieder.

Was die einschlagende Behandlung betrifft, so wurden am ersten Tage bald nach dem Eintritte der Konvalsionen Pulver aus Plor. Zinc. zu grj. p. d. gegeben, die durch eine Zehnlücke eingeflösst wurden. Dieses Mittel blieb aber ohne allen Erfolg. Es warden deher am felgenden Tage Pulver aus Extr. Opii aq. zu gr. 1/4 2stdi. verordnet. Dieses Mittel erwies sich gleich als wahres Meihnittel. Schon nach dem zweiten Pulver echwanden die Konvulsionen und kehrten nicht wieder. Im Ganzen wurden 24/4 Gran Opium - Extrakt verbraucht. Am dritten Tage erhielt der Knabe eine Auflesung von Kal. acet. mit Roob. Junip., und darauf ein Inf. hb. Digital. mit Tart. boraxat., Roob. Junip. und einer kleinen Gabe von Spir. nitr. acth. Unter dem Fortgebrauche dieser Mittel verlor sich der komatose Zustand und das Bewusetsein kehrte zurück, die Urimsekretion nahm auffallend zu, die Essiust wurde besser und der Stuhl erfolgte regelmässig. Anfance war der Urin ganz blutroth, dick und trübe, so dass man

XXIII. 1854.

ihn auf den enten Augenhlick filt wirkliches Blut hätte helten sollen, später aber wurde er hell und ider und hatte eine strebgelbliche Farbe.

Dieser Fall ist in mancher Beziehung ausgezeichnet. Auch hier war, wie im eraten Falle, der Scharlach ausverst galinde verlaufen und Wassersucht eingetreten. Die Hirnaufette erschienen plötslich, ohne vorher durch Kopfschmers und Erbrechen augekundigt zu werden. Die Krankheit begann mit Verdrehen der Augen und Amaurose, darauf folgten rasch Konvulsionen und Opisthotonus, die nich nusserst oft während ihrer 26 ständigen Andauer wiederholten, und anheltendes Kome mit Verlust des Bewusstseins beschless die Szene. Die Konvulsionen waren allgemein, und wurden nicht von Lähmung der einen Seite begleitet. Die Hautinfiltration verlor sich während der Hienzufälle in Gosichte und an Händen und Armen gänzlich, und verminderte sich bedeutend an den unteren Extremitäten, ohne nach den Schwinden des Hirnleidens wiederzukehren. Nicht weniger bemerkensworth ist der späte Eintritt der Krankheit, die sich erst vier Wochen nach dem Scharlach einstellte. Der komstäge Zastand dauerte lange an. Die Geleteskreit trat völlig wieder ein, nur blieb das Brinnerungsvermögen getrübt. Nachkrankheiten sind nicht zurückgeblieben.

Dritter Fall. Ein Zjühriges kräftiges und hicher gemt geunndes Müdchen wurde, wall swei seiner Geschwister em Seberlach erkrankt lagen, aus dem älterlichen Hause antfernt. Aber es blieb auch hier nicht verschant. Vom 15. auf den 16. Des. 1844 wurde das Kind, ohne dass man am Tage verber bei ihm das geringste Unwohlsein bemarkt hatte, des Nachts vom Schurlach befallen und zu dieser Zeit höchst unversichtiger Weise von den Verwandten, bei denen es sich aufgehalten, wieder in die älterliche Wahnung zurückgebracht.

Das Pieher var am anderen Morgen, we ich den Kind merst besuchte, sehr heftig, der Pule sehr frequent, voll und kräftig, des Gesicht feuerreih und brennend heim, der Kopff anhwer und eingenemmen, und konnte sich nicht mehr alleim andsocht helten. Das Kind schlummerte anhaltend, unter starkem Klopfen der Karetiden, sehrechte häufig auf und wurde besimmungsles. Die Temperatur var auch am übrigen Körper sehr erhöht, die Zunge rein, die Respiration schunchend. Getränke wurden selten genommen, Der Urin war sparsum, hatte ein weiselichträbes Aussehen und bildete ein Sadiment. Kaum 12 Standen nach den Ausbruche des Scharlachs traten fürchterliche Kensulsiemen mit gräselicher Verzerrung des Gesichten und Schaum vor dem Munde

ajo, die 18th an depatiben Tago bu seine vorsthielenen Malen wiederholten. In der Zwischenseit lag des Kind in tiefem Sopot aus dem es sich nicht aufwecken liess. Es hatte duschaus kein Begussteein und wer zugleich wen Amenneet bestellen. Auf die Anwendung von 4 Blutegeln und Seipeter schwanden die Konvulsienen und kehrten nicht wieder zutrück. Auch die ührigen Hirnaufälle verloren sich, und das hypotetheniethe Fieber nahm den erethischen Charakter an, der Puls blieb aber siegend, wande jedoch weich. Das Exenthem machte nun seinen regelmässigen Verlauf durch.

Am 17. Die Hirnzufälle waren verschwunden, die Zunge ganz weiselich belegt, der Stuhl eingetreten mit einem grossen Spulwarme. Im ferneren Verlaufe gingen nech einige Askertden ab.

Am 18. Das Fieber war gelinde, die Zunge beinahe wieder rein und dunkelgeröthet. Das Kind klagte über Urinbeschwerden (Dysurie), und machte ungeachtet des Gebrauches von Kal. acet. nur wenig Urin, der sich späterhin noch mehr verminderte und einen Bodensatz bildete. Unterdessen schwollen die Halsdrüsen stärker an.

Am 1. Januar 1845. Der Puls war noch immer beschleunigt, die Haut trocken, sprode und in der Abschuppung begriffen, nur der Kopf dunstete bisweilen gelinde aus. Der Urin Aoss sparsam, nur wenige Unsen wurden in 24 Stunden ausgeleert, der Harn war hell und klar und machte einen starken Bodensatz, das Gesicht war aufgedungen, der Unterleib aufgetrieben und weich. Die Fluktuation undeutlich. Die Submaxillardrüsen waren auf der rechten Seite des Halses bedeutend geschwollen, die Geschwulst verbreitete sich bis über die anliegende Parotis. Das Kind hatte noch keine Esslust, die Zunge war vorm rein and hinten weisslich belegt, bein Darst, wohl aber suwellen Hitze and seit mehreren Tagen mehr Neigung zum Durchfalle vorg handen. Der Schlaf wechselte, war bald gut, bald unruhig.

Am 3. Seit gestern wurde kein Tropfen Urin gelassen. Der Unterleib zeigte im Liegen des Kindes keine Fluktuation, aber beim Stehen des Kindes. Das Wasser befond sich im unteren Theile, während der ohere eine Ausenmlung von Gegen nachwies. Die Aufgedunsenheit des Gesichtes dauerte fort, dagegen war weder an den Beinen, noch an den Händen Oedem wahrzunehmen. Der später gelassene Urin war hell und klar, und bildete ein dickes, weissröthliches Sediment. Die Haut blieb troeken, und die Abschillerung schritt langenin fort. Die Geschwulst der Halsdrüsen und der Parotis hatte etwas abgenemmen und fühlte

sich weicher an.

Am 5. Es traten zwei Stühle mit unverdauten Speisen ein, die Zunge hatte sich wieder stärker belegt. Auch heute wurde in 24 Stunden gar kein Urin gemacht.

Am 6. Die Urinsekretien fiel reichlicher aus, der Urin selhet

war hell und Elar, und bildete keinen Bedenaste. Die Prieugeschwelst am Hales war in Eiterung übergegangen, und wurk

durch die Lanzette geöffnet.

Am 10. Der Urin hette ein strohfarbiges Ausschen und ses in grösserer Quantität. Auch wurde der Appetit besser und der Schlaf gat, der Beleg der Zunge wellte sich aber nicht verlieren. Erst am 19. Januar konnte das Kind als Konvalessentia entlassen werden.

Dieses ist ein Fall, wo das Hirnleiden der Wassersucht vorausging, aber dem Ausbruche des Scharlachs nachfolgte. Höchst wahrscheinlich war gleichzeitig aus dem Auftreten des Hiraleides und des Scharlachs eine akute oder subakute Nephritis albuminrica vorhanden, die in die chronische Form überging. Der gleich schon am ersten Tage sparsame Urin und die weiselichtrübe Beschaffenheit, so wie das Sediment, weisen darauf hin. Noch mehr sprechen für diese Ansicht die Urinbeschwerden, die sich am dritten Tage der Krankheit einstellten. Ich bedauere nur, dass ich damals den Urin nicht genauer bezüglich des Biweingehaltes untersucht habe. Nicht weniger bemerkenswerth ist die äusserst sparsame Urinsekretion im ganzen Verlaufe der Krankheit, so wie der Wechsel der Farbe und des Bodensatzes. Der Kopfschmerz und das Erbrechen fehlten bier, wie dort. Gleichzeitige Gedunsenheit des Angesichtes und der baldige Eintritt von Ascites, ohne dass Erkältung oder eine andere Ursache angeschuldigt werden konnte. Die Konvulsionen währten zwar nicht se lange, standen aber an Intensität den Konvulsionen im zweiten Falle nicht nach. Die Andener der Amaurose und des komstiere Zustandes während der Zwischenzeit beweisen, dass die Konvulsionen keine Eklampsie waren, sondern durch ein anderes Hiraleiden bedingt wurden. Aus allen diesen Gründen unterliegt es wohl keinem Zweifel, dass dieses Hirnleiden eine Encophalopsthis albuminuries war, welches noch innerhalb 24 Stundez vieder verschwand.

Diagnose.

Die Analogie der Erscheinungen, das rasche Auftreten und der schnelle Verlauf der Krankheit können Anlass geben, dieses Hirnleiden mit einigen anderen Affektionen zu verwechseln. Unterscheidungsmomente aind folgende.

Die Eklampsie ist eine Krankheit, die vorzugaweise in det un, schon selten in der zweiten Periodo der Kindheit ver-

kommt. Sie beginnt mit der Geburt und endet gewöhnlich mit dem dritten bis vierten Lebensjahre, während das fragliche Hirn-leiden nach allen bisherigen Beobachtungen nur bei Kindern, die bereits über diese Lebensperiode hinaus sind, beobachtet wurde. Zur Zeit, wo gewisse Veränderungen in der Chylopoese vor sich gehen, wie während der Dentition und Entwöhnung der Kinder, kommt die Eklampsie häufig vor. Bisweilen werden alle Kinder einer und derselben Familie von dieser Krankheit befallsn! Die Konvulsionen treten plötzlich auf, ohne sich vorher durch Kopfschmerz, Erbrechen, Amaurose, Erweiterung der Pupillen anzuhändigen. Nach ihrem Schwinden folgt weder ein komatöser Zustand, noch eine anderweitige Störung des cerebralen Lebens.

Die Konvulsionen, welche mitunter dem Ambruche des Scharlache, der Masern und Pocken vorausgehen, werden von fibrilen Zufällen begleitet. Das baldige Erscheinen des Exanthemes gibt näheren Aufschluss. In der Zwischenzeit bestehen weder Koma mech Amaurose.

ŀ

Die Febris intermittens seporesa s. comitata kommt bei Kindern selten vor, und unterscheidet sich, wofern nicht schon der erste Anfall tödtet, durch den intermittirenden Charakter der Zufälle, durch das Auftreten von Fiebersymptomen, durch den eintretenden Schweiss und den hypostatischen Urin. Zugleich sind die Konvulsionen nur zufällig oder fehlen gänzlich, während sie in der albuminurischen Gehirnaffektion das konstanteste Symptom eind. Auch war früher keine wassersüchtige Anschwellung und kein Eiweiseharnen verhanden.

Der sogenannte Wasserschlag wird bedingt durch das plötzliche Zurücktreten und Versetzen mehrerer Affektionen auf das
Gehien. Häufig entsteht daher diese Krankheit nach dem jähen
Verschwinden der Exantheme, wie des Scharlachs, der Massern,
der Poeken, der Rose, des Kopf- und Gesichtsgrindes, nach der
plötzlichen Unterdrückung der Oterrhoe und habituellen Diarrhoeen.
Ein ähnliches Kausalmoment ist bei dem in Rede stehenden Hirnleiden nicht aufzufinden. Meistens liegt keine Ursache vor. Es
ist nur ein albuminurischer Hydrope zugegen. Auch die gesteigerte Gefässthätigkeit, die erhöhte Temperatur am Kopfe, die
entzündliche Röthe der Bindehaut der Augen sind beachtenswerthe
Memente. Was endlich den Ausgang dieser beiden Krankheiten
betrifft, so geht die Encephalopathia albuminurica in der Mehr-



zahl der Fälle in Genesung über, während der Wasersthisg mer mit dem Tode endet.

Die Meningitis acuta verläuft weniger rasch, beginnt seiten mit Konvulsionen, die gewöhnlich erst gegen das Ende der Krushheit auftreten, und wird von heftigen Kopfschmerzen, erhöhtet Temporatur des Kopfes, Lichtscheu, Verengerung der Papillea, hartnäckigem Erbrechen, Stahlverstopfung und Reizsieber begintet. Die Zufälle sind stetig und andanernd.

Verlauf, Dauer und Prognose der Krankheit.

Dieses Hirnleiden tritt in der Regel rasch auf und nimmt einen akufen Verlauf. Es bietet eine Symptomengruppe der, die, wenn sie auch in einzelnen Zufällen wechselt, dech in ihren Hauptzügen sich stets gleich bleibt. Manchmal hebt die Krankheit mit Kepfschmerz eder Aufregung oder Schlummersucht 21, manchmal ober fehlen Kopfschiners und andere Gehirmsufälle, und erscheint als erates Symptom wiederholtes Erbrechen. In endere Fallen bestehen gleichzeitig Kupfschmern und Erbrechen, oder treten pletalich Amaurose und Kenvulsienen auf. Die Kenvulsienen sind von allen Hirnsuftillen das konstanteste Symptom, und haben unstreitig die grösste Bedeutung. In unserem zweiten Falle dauersen sie 26 Stunden, mit kleinen Unterbrechungen, unsufhaltsem fort, und waren allgemein. Blackhall sah in einen Falle die eine Körperhälfte gelähmt und die andere in Konvalsiemen versetzt. Rilliet spricht sich über die Konvulsionen ale aus: "Die Konvulsionen sind entweder einseitig oder allgemein, und in diesem letateren Falle markirter an der einen Sette als an der anderen; sie sind gewöhnlich sehr hestig und mit Blutandrang nach dem Analitze, mit röchelnder Athmung und grosser Beschleunigung des Palers begleitet. Sie wiederholen sich mehrmals in Pausen von einer Stunde bis 1 oder 2 Tage. Gewöhrlich huben sie in den dreten fünf Stunden schen aufgehört. Bisweifen folgt auf sie eine augenblickliche Lähmung. In den Pauson zwischen den Anfällen, besenders wenn diese sich schnell wiederholen, bekommen die Kinder ihr Bewnestsein nicht wieder; sie sind schlafeüchtig, komatos; die Pupillen sind sehr erweiter und unempfindlich gegen das Licht." Es können aber auch die Konvulsionen, wie Rilliet ferner bemerkt, denem oder vorübergehen, von einer furchtberen Atexis (versattlen Nervenzusällen)

ersetst werden, welche der Phrenesie gleicht und mit grosser Gefehr verbunden fet.

Die Krankheit hat mittanter eine kurze Dauer, und bisweilen sehen in 24 Stunden ihren Cyklus vollendet. In anderen Fällen dauert sie aber länger und zieht sich mehrere Tage hin. In unserem zweiten Falle währten die Konvulsionen ungewöhnlich lange, und kehrte erst am achten Tage nach dem Eintritte der Konvulsionen das Bewasstsein zurück.

- So weit bis jetzt die Erfahrung reicht, ging dieses Hirnleiden in der Mehtzahl der Fälle in Genesung aber. Hieraus resultirt, duss die sibuminurische Gehirnaficktion, so fürdsterlich und bedenkitch auch die Zufälle auf den ersten Augenblick scheinen. doch im Allgemeinen keinen gefährlichen Charakter habe. Vertritt aber ein versatiler, nervoser Zustand die Stelle der Konvulsionen, und dauert diese Ataxie über 12 Stunden hinaus, so schweben, wie Rilliet angibt, die Krunken in grouser Gefahr. Die Dauer der Konvulsionen ist wohl der beste Mussestab für die Berechnung der Gefahr. So lange aber nach ihrem Schwinden aich das Bewusstsein nicht völlig wieder einstellt, oder so lange noch ein komatöser Zustand, aus dem sich die Kinder gur nicht oder bur verübergebend aufwechen lassen, bostoht, ist auch das Cohirn von seinem tiefen Ergriffensein nuch nicht wieder befrett. Am sputesten verliert sich die Erweiterung der Papiffen. Indess tot auf dieses Symptom on und für sich kein grosser Werth zu legen. In der Rogel läset dieses Hirmieiden keine anderweitigen Störungen, wie sie bei anderen Hitnkrankheiten vorkommen. untick.

Actiologie.

Die Neuheit des Gegenstandes, die geringe Zahl der bisherigen Beebachtungen und die wenigen Leichenöffnungen, die zur
Zeit gemacht sind, tragen wenigstens dazu bei, dass das Wesen
der mit Eiweiseharnen verbundenen Gehirnaffektion noch von einem tiefen Dunkel umlegert ist. Vielleicht scheint mit der Zeit
ein helleres Licht. Das seltene Vorhommen der Krankheit hut
nicht weniger der richtigen Auffresung und Beurtheilung geschadet. Ich für meine Person gestehe gerne, dass ich erst durch
Rilliet's Abhandlung, die ich mit gressem Interesse gelesen
habe, auf dieses Hiraleiden aufmerkanner geworden und demselben eine andere Ansicht abgewennen habe. Den ersten mitge-

theilten Fall, den ich im Jahre 1845 beobschtete, hielt ish demals für eine beginnende Meningitis tuberculosa, die nich zu Scharlachwassersucht gesellte, und den anderen Fall fasste ich als ein nervöses Hirnleiden auf. Die Art der Zufälle und ihr plötzliches Auftreten, so wie das Fehlen irgend einer vermittelzden Ursache, gaben zu dieser Annahme Anlass, und das rasche Verschwinden der Konvulsionen unter dem Gebrauche eines beruhigenden Mittels schien meine Ansicht zu bestätigen. Im dritten Falle dachte ich an die Konvulsionen, die bisweilen den Eintritt der akuten Exantheme begleiten. Indess hätten doch der komatüse Zustand und die Amaurose in den freien Intervallen, se wie die Störungen im urapostischen Systeme leicht auf eine andere Idee bringen können. Alle diese Zufälle wurden zwar nicht übersehen, aber nicht richtig hinsichtlich ihrer Natur gedeutet. Es war erst Rilliet verbehalten, den dichten Schleier zu lüften.

Ob und welchen Einfluss das Alter und das Goschlecht, die Konstitution und die Jahrneseit haben, ist sur Zeit noch nicht erwiesen. Ebensowenig kennen wir die vermittelnden Memente. Von den Fällen, die une Rilliet mittheilt, betraf der este Fall einen 10 jährigen kräftigen Knaben, der an einer geringen Auftreibung des Gesichtes und der Submaxillardrasen litt; der zweite Fall ein 15 jähriges Mädchen, das schlecht menstruirt und chlorotisch war; der dritte Fall ein Bjähriges Mädchen, welches von gesunden Aeltern geheren und gut genährt war und eine gesunde Konstitution hatte. Gölis berichtet, dass ein 4 Jahre alter Knabe vom Scharlach befallen wurde. Der Ausschlag war gering, und am 7. Tage das Fieber verschwunden. Drei Tage nach dem Verschwinden des Exanthemes zeigte sich auf der linken Seite eine Parotitis mit Oedem des Gesichtes, der Füsse und Hande. Die Esslust verler sich, der Urin wurde sparsam, der Stuhl verstopft. Diuretisthe Mittel hatten keinen Erfolg. Am 10. Tage nach Beendigung des Fiebers folgte Betäubung, Schläfrigkeit, Empfindlichkeit der Augen, Hitze des Kepfes, Uebelkeit. Darauf traten unstillbares Erbrechen, heftiger Kopfschmern, Stiche und Ziehen im Nacken, eine auffallende Veränderung der Gesichtszüge, Einsinken des Bauches', anhaltende Schlassucht, Unragelmäseigkeit der Respiration, Ausseufgen, langsamer Puls, grosse Aufregung des Gosichtes und Gehores ein. Golis spricht sich über die Konstitution des Kueben und die Veranlessung zur Krangheit, die er für Hydrekephalus hielt, nicht weiter ans. In

anseren drei Fällen standen die Kranken in einem Alter von 3, 4 und 17 Jahren. Das eine Kind war ein bräftiges, blübenden Mädehen, dessen Aeltern an Schwindsucht zu Grunde gingen; das andere ein Knabe von gesundem Anssehen, der an einer Ansehwellung der Submaxillardrüsen litt, aber sich dech einer guten Gesundheit erfreute. Das dritte Kind war ein kräftiges, bisher gesundes Mädchen, dessen Mutter eine schwächliche Monstitution hatte, dessen Vater aber ein rüstiger und starker Mann war. Alls 3 Fälle kamen im Winter vor.

Machen wir aus diesen wenigen Fällen einen Schluss, so sehen wir, dass dieses Hirnleiden schwächliche und kräftige Kinder und sewehl Mädehen als Knaben besiel. Die jüngsten Kinder waren wenigstens 3 bis 4 Jahre alt, wie in den von Gölis und mir mitgetheilten Fällen, alle ührigen standen in einem Alter von 9, 10, 15 und 17 Jahren. Alle hatten mithin die erste Kindheit weit hinter sieh, einige näherten sieh der Pubertät, andere besanden eich schon in der Pubertätsperiede. Bemerken muss ich noch, dass in den Familien, aus welchen das erste und dette Kind stammten, mehrere Geschwister von der Meningitis tuberenless besallen wurden. In naserem zweiten Falle ging, wie schon gesagt, der Bruder nicht lange nach dem Ansbruche des Scharlachs in Falge eines Hirnleidens zu Grunde.

Ein anderes wichtiges Moment ist, dass Scharlach voransging, Wassersucht folgte und Elweise durch den Urin ausgeschieden wird. Wenigstens kam, wie schon gesagt, in den von Rilliet gesammelten Fällen dieses Hirnleiden zehnmal nach Scharlach and nur sweimal bei der Bright'schen Krankhait vor. In unseren drei Fällen war ebenfalls Scherlech vorausgegangen. scheint daher dieses Hirnleiden mit dem Scharlach in einer näheren Verwandtschaft zu stohen, als mit der Nephritis albuminurica. Indees muse es doch auffallen, dass die mit Eiweiseharnen verbundene Gehirnaffektion bisher so auswerst selten beebachtet wurde, während doch die Wassersucht durchaus kein seltener Ausgang des Scharlache ist. Nicht weniger befremdend ist der Umstand, dass dieses Hirnleiden gewöhnlich erst nach zwei- bis vierwöchentlicher Andauer der Wassersncht aufwitt. Worin liegt der Grund biervan? Indessen treten bisweilen die Hirnsufälle mit der Wessersucht gleichzeitig ein. In anderen Fällen gehen sie ihr soger veraus, oder eröffnen sie die Szene. Rilliet und ich haben dieses boobschtet. Dieses Hienleiden tritt auch ein, ehne des ein exquisit ausgebildeter Scharlach verhorging. Einen sien Fall von latentem Scharlach hat uns Matth ey mitgetheik. Me Aeltern behaupteten, dass sie keinen Ausschlag wahrgenem hätten, das Kind habe sich immer der besten Gesundheit eine und sei in seinem Schulbesuche nicht unterbrochen worden. Dess bemerkten sie, dass das Kind ungefähr fünf Wochen wie dem Eintritte der Auftreibung seines Antlitzes und der Submultardrüsen, die übrigens nur gering war, über einen unbedeuteden Halsschmerz geklagt habe, der bei ganz guter Gesundheit unbeachtet geblieben sei. Sie fügten noch hinzu, dass wenige Tage vor dem Oedem des Gesichtes das Kind mit blosem Kepfe wührend eines heftigen Regens unter die Gosse einer Dachrime gekommen war. Matth ey hatte nun, wiewehl von Abschuppung keine Spur sichtbar war, nicht den geringsten Zweisel über die omtfernte Ursache des Hirnleidens.

Geken wir nun näher auf des Wesen dieses Hirnleidens ein, eo dürfen wir wohl annehmen, dass die Krankheit nicht entzind-Hehr Natur sei. Auch liegt ihr keine organische Verletzung, keine Strukturveränderung des Gehirnes zu Geunde. Das pletz-Hohe Auftreten und das resche Verschwinden, so wie der in der Mahrzehl der Palle erfolgende Uebergang in Genesung, ehne alle fernere Störung der Geisteskruft, sprechen zu klat für diese Behauptung. Auch hat die Autopete bis jetzt keine simelich wahrnehmbaren Verletzungen des Gehirmes oder seiner Hüllen nachgewiesen. Nur in einigen Fällen fand sich eine serose Begieseung. Caken halt dafür, dass die kleine Menge Serum, die sich im Schirne biswellen vorfindet, viel wahrscheinlicher die Wirkung des mit dem Biweissharnen verbundenen Hydrops, als die Wirkung einer lokalen Gehirnkrankheit sei. Das Gehirn selbet seigte hochetens Spuren eines Kongostionszustundes, jedoch in nicht höherem Grade, als es nach heftigen Konvulsionen, in welchen Athmung und Blutlauf bedeutend gestört worden, der Fall zu sein pflogt.

Auf den ersten Augenblick scheint die Annahme einer Neurèse als Ursache der Konvulsionen viel für sich zu haben. Allein betrachtet man genauer die Art, Form und Dauer der epileptischen oder eklamptischen Krämpfe, so wie ihren Verlauf und Ausgung, so kenn man nicht lange bei dieser Idee verbleiben. Die Zufälle, welche die Encephalepathia albuminurien bezeichnen, bieten vieldsehr eine Charakteristik dar, wie sie den segenannten ių. Ū

17 職

W W

Cond

de B

1

10 M

eine f

per i

m. 9

i inti

u b

lu)

nd!

7

ġ.

H

į, į

11

11

11

H

rein nervösen Konvulsionen völlig abgeht. Ueberdies ist es ein höchst bedeutungsvoller Umstand, dass der Urin in dem fraglichen Hirnleiden Eiweiss enthält, während dieses bei rein nervösen Konvulsionen nicht der Fall ist. Schon hieraus darf man wohl felsigern, dass die Hirnzufälle nicht auf zufälliger Koinzidenz beruhen, sondern in ursächlicher Beziehung zum Eiweissharnen stehen. Die Hirnzufälle sind aber nur sekundär, dagegen ist die albaminöse Nephritis das primäre Leiden. Werum bei dieser Nierenaffektion und bei Scherlachwassersucht das in Rede stehende Hirnleiden nicht häufiger auftritt, wissen wir nicht. Das vermittelnde Men ment ist uns zur Zeit noch unbekannt, wiewehl der Grund und Beden, auf welchem das fragliche Hirnleiden keinst und sieh entweicht, hinsichtlich seiner Natur und Beschaffenheit keinem Zwelfel unterliegt.

Rilliet nimmt zwei Grundursachen an, die Gehirnergiessung und die Intexikation des Blutes. "Diese beiden Umaghen, sagt er, wirken in verschiedenen Graden, je nach der Epoche der Alebaminurie, in welcher die Gehirnsymptome erscheinen. Wenn die Enkephalopathie in der ersten Periode des mit akuter oder subskuter Albuminurie verbundenen Hydrops eintritt, mag Scharlech mit im Spiele sein oder nicht, so sind wir geneigt, anzunehmen, dass das Gehirnleiden auf einer serösen Ergiessung im Gehirne beruht. Tritt aber die Enkephalepathie später ein, und zwar bei chronischer Form der Albuminurie oder wenigstens nich schon langer Dauer derselhen, und darf man eine bedeutende Veränderung des Blutes annehmen, so glauben wir, dass die Gehirnerscheinungen die Folge der wirklichen Blutvergiftung sind."

Das grösste Gewicht legt Rilliet aber auf die akute Gehienergiessung, mag mun die seröse Flüssigkeit in den Ventrikeln, innerhalb oder unterhalb der Arachnoidea abgelagert sein, oder sich als seröse Infiltration der Gehirnsubstanz manifestiren. Durch eine solche Annahme lassen sich allerdings die Bracheinungen leicht erklären. Auch hat die albuminurische Gehirnaffektion mit dem akuten Hydrokephalus, und zwar sowohl von primärem als sekundärem, d. h. auf Nierenleiden oder andere Gehirnaffektionen folgendem, in manchen Fällen grosse Achalichkeit. Ebenso zeigen die Hydrokephalieen, welche im Gefolge der Entzündung der Hirnhöhlenmembran oder der Gehirntuberkeln symptomatisch aufwetan, Konvalsionen als des Hauptsymptom. Rilliet beraft sich forner auf die Artiche Symptome und ihr Auskreten, welche sich von den

Neuroson und Phlegmasieen unterscheiden, auf die Leichtigkeit, wemit die so ernst scheinenden Zufälle verschwinden, und endlich auf die Beharrlichkeit einiger dieser Symptome. Er schliesst hieraus, dass irgend ein Element, welches fixer sei als eine Neurose oder Kongestion, aber nicht so fix als eine Phlegmasie, die Ursache der Krankheit sei.

Den vollgültigsten Beweis für die hydropische Natur der Krankheit nimmt er her von dem Verhalten des Oedems, welches in dem Masses schnell schwinde, wie das Gehirn ergriffen werde, aber beim Verschwinden der Gehirnzufälle wiederkehre.

Es ist nicht zu verkennen, dass die vier angeführten Gründe viel für sich haben. Gegen die beiden ersten lässt sich keine Einrede machen. Inseferne aus dem dritten Grunde die Entsändung und Neurose bestritten wird, ist er triftig. Was endlich den vierten und letzten Grund betrifft, so wellen wir die Erfahrung sprechen lassen. Die Erfahrung hat gelehrt, dass sich beim Auftreten der Hirnzufälle die wassersüchtige Anschwellung entweder ganzlich oder theilweise verliert. Ein Analogen bietet uns die Febris intermittens. Auch hier schwindet hiswellen die Wassersucht, wenn auch nicht so plötzlich; wie in diesem Hirnleiden. Während bei der Febris intermittens die erschütternden Frestanfälle sweiselschne auf die Resorption des Wassers den groseten Rinfluss ausüben, haben in dem albuminurischen Gehirnleiden wohl die Konvulsionen an dem Verschwinden der Hautinfiltration den meisten Antheil. Diese beiden Symptome, Frost und Konvulsion, stehen in einem verwandtschaftlichen Verhältnisse. Andererseits hat die Erfahrung gelehrt, dass keinesweges immer bei dem Nachlasse der Hirnzufälle die wassersüchtige Anschwellung wiederkehre. Einen Beweis liefert unser zweiter Fall. Hieraus geht hervor, dass man wenigstens nicht unbedingt einen Antagenismus zwischen den Gebirnzufällen und der Hautinfiltration annehmen dürfe. Bei den von Cahen beobachteten Kindern fund sich gar kein Oedem vor.

Was die Ergiessung im Gehirne betrifft, so haben Burrews und Kirkes in jüngster Zeit auf den in prognostischer und therapeutischer Besiehung wichtigen Unterschied aufmerksam gemacht, ob die serösen Häute beim Scharlach und bei der Bright'schen Krankheit primär oder sekundär befallen werden. Die primäre Affektion ist die direkte Wirkung des spesifischen Scharlachgistes und manifestirt sich als Meningitis, Pleuritis, Pericarditis

oder Peritonitis. Aber auch in jonen Fallon, wo die, kutane Bruption nicht zu Stande kam, treten diese Entstindungen auf und enden mit einem serösen Ergusse. Dagegen werden bei der sekundären Affektion die serösen Häute erst nach der Erustion des Scharlache oder in einer späteren Periode desselben befallen. Diese Form ist die Folge einer eigenthumlichen Erkrankung der Nieren, wodurch die Ausscheidung gewisser Elemente aus dem Blute, namentlich des Harnstoffes, gehindert wird. Wenn gleich schon Bright die Geneigtheit der serosen Häute zu sekundärer Entzündung im Verlause einer chronischen Nierenaffektion erkannte und ihre Gefahr zu würdigen wusste, so haben doch erst Burrows und Kirkes die Eigenthümlichkeit dieser sekundären Entsündung näher beleuchtet. Abgesehen von der verschiedenen Ursache und der verschiedenen Zusammensetzung des in den serösen Höhlen abgelagerten Ergusses findet sich bei der Autopeie nur eine sehr geringe Vaskularität der ergriffenen serösen Häute and eine weiche, rahmige, fleckige Lymphe, welche in einer hellen, milchigen Plüssigkeit schwimmt und selten in festeren Schichten sich abgelagert hat. Ueberdies kommt die sekundäre Affeltion der eerosen Häute schleichend heran, ohno die allgemeinen oder lethalen Erscheinungen, die soust die Entzündung der serösen Maute zu begieiten pflegen. Weder Schmerz, noch Flober gibt sich su erkennen und oft wird erst nach dem Tode eder im Leben bei zufälliger Auskultation die Ergiessung in die Pleurahehle aufgefunden. Diese Eigenthümlichkeit kommt einerseits auf Rechaung der in Folge der Nierenerkrankung eingetretenen allgemeimen Schwäche und Anämie, und ist andererseits verzugeweise abhangig von der Ursache der Entzündung, nämlich von der abnormen und reizenden Beschaffenheit der in die serösen Höhlen ausgeschwitzten Flüssigkeit, die gleich dem Blutzerum mit den eigentlich auszuführenden Elementen des Harnes mehr oder minder tiberleden ist. Je nach dem Gehalte des Harnstoffes wirkt das genannts Sekret auf die Wände der serösen Höhlen, in denen es sich angesammelt hat, mehr oder minder reisend.

Aus diesen kurzen Andeutungen ersehen wir einerseits' die grosse Geneigtheit der serösen Häute überhaupt und des Gehirnes insbesondere zu sekundärer Entzündung im Verlaufe des Schurlachs und der Bright'schen Nierenerkrankung, und andererseits die Eigenthümlichkeiten, welche die sekundäre Entzündung von der primären unterscheiden. Ob aber alle die von Burrows und Kirkes aufgestöllten Behauptungen völlig begründet seien, bedarf noch der näheren Bestätigung. Indese sprechen das schleichunde Auftreten, der chronische Verlauf und der Mangel aller Symptome, so wie die groese Oppertunität zu einer sekundären Entsändung, zu Gunsten eines serösen Ergusses. Wenn eine Diathese zur hydropischen Ergiessung besteht, bleibt auch das Gehirn nicht ausgeschlossen. Unter diesen Umständen hat des Gishirn wenigstens keinen Vorzug vor anderen serösen Häuten. Eben so gut wie sich im Sacke der Pleura und des Bauchfelles eine Ergiessung bilden kann, kann dieses auch im Gehirne geschehen.

Allein die seröse Ergiessung im Gehirne scheint keine wesentliche Erscheinung zu sein. Die Hirnzufälle bleiben sich im Leben genz gleich, ob nach dem Tode ein seröses Ezsudat gefunden wird oder nicht.

. Nehmen wir die seröse Ergiessung im Gehirne als das Wesen der Krankheit an, so können wir nicht wohl einschen, wie eine solche Ablagerung bisweilen schon in 24 Stunden spurles wieder vorübergehen kann. In jenen Fällen, wo die Autopoie kein eeroses Exsudet nachweist, liesse sich freilich an die hygremetrischen Eigenschaften des Gehirnes appelliren, wenn uns nicht Rokitansky's Versuche eines Anderen balehrt hätten. Ob sich aber unter dem Binflusse dar lebenden Natur die hygrometrische Thatiskeit des Gehirnes anders verhalte, wer weies es? Ist auch das Blement, welches diesem Hirnleiden zu Grunde liegt. fixer ale oine gewähnliche Neuross, so lässt sich doch der nach dem Versehwinden der Konvulsionen eintretende komstöse Zustand auch ohne Gehirnergiessung wohl erklären. Sehen wir doch auch im der Fahris intermittens soporosa eine gans ähnliche Erscheinung. Der saporese Zustand dauert auch hier bisweilen in der ficherfreien Zeit fort, und währt mitunter selbst mehrere Tage. detartigen interessenten Fall habe ich anderewo mitgetheilt (Mod. Zeit. vom Versine für Heilk. in Preuss. 1853. Nr. 32).

Bei allen den Einreden, die nich gegen die Hydrokephalie als Urnache der Hirazufälle mechen lassen, muss men dech gestehen, dass Rilliet's Ansicht plansibler ist, als die der englischen Aerste. Nach ihrer Meinung werden die Konvulsionen durch eine Blutvergiftung bedingt. Diese Intexikation entsteht einerseits durch eine gewisse Beeinträchtigung des Eiweisegehaltes im Blute und andererseits durch die Aufnahme von Harnstoff in das-

selbe. Eine selshe Veränderung in der Mitchung! die Bletest scheint allerdings wohl geeignet, Zufülle herverzurzfen, win eie in der Encephalopathia albuminurien auftreten. Allein bei diesem Annahme bleibt en immerhin eine auffallende Erscheinung, dass im menchen Fällen das Eiweissharnen lange Zeit besteht, ohne im Mindesten eine Gehirnstörung zu veranlassen. Die Gehirnunfälle stellen sich ein, verschwinden, kommen wieder, wie Cahen bemerkt, ohne irgend eine wahrnehmbare Veränderung in der Beschaffenheit des Urines oder in der Menge des damit ausgeschiedenen Eiweisses. Mithin findet bei fortbestehender Urnache das Verschwinden der Wirkung sich nicht genügend erklärt.

Was den Harnstoff betrifft, so hat die chemische Analyse dencelben mitunter in dem innerhalb der Ventrikel abgelagerten Serum nachgewiesen. Was folgt hieraus? Darf man deshalb behampten, dass nur der Harnstoff die Ursache der Konvulsionen ist? Kann nicht mit demselben Rechte die seröse Fitssigkeit als solche, ohne alle Beimischung, angeschuldigt werden? Diese Annahme liegt wenigstens viel näher und ist eben so sohr gewrechtsertigt.

Wenn es auch nech den bisherigen Refahrungen festeteht. dass die Wassersucht nach Scharlagh in allen Fällen mit Riweissgehalt im Urine verbunden ist und Albumen im Urin nicht ohne Affektion der Nieren vorkommt, so ist doch die Menge des Elweisens kein Anhaltspunkt für die Beurtheilung det vorhandenen Gofahr. Bonce Jones sah am 3. Des. 1844 einen Schulknaben, welcher die Nacht vorher brank geworden war. Er klagte über Angina und war buld mit Scherlacheneschlag bedeckt. Es stellten sich knine üblen Symptome ein, bis am 20. Tage der Krankheit eine bei der Berührung empfindliche Anschwellung der Haledeusen enfolgte. Der Uein wurde damals nicht untersucht. Am 24. Tage was der Knabe in voller Genesung. In der darant folgenden Woche aber verlor er den Appetit und hatte bisweilest etwas Kopfweh. Am 31. ging er frühe zu Bette; Leihesöffnung was durch Aranei bewirkt worden. Gegen 11 Uhr Nachts hette er sich erbrochen und wurde er bewusstlos gefunden. Am näthe sten Tage um 1 Uhr, wo Jones ihn seh, war er wieder zu sich gekommen, aber er hatte sich mobrmals erbrochen, ohne viel über Kopfechmernen zu klagen. Unin zur Untersuchung wer nicht zu haben. Nach wenigen Minuten verfiel der Knabe im einen hestigen epileptischen Anfall. Es wurden mittelst Schröpfhöpfe seehn Unnen Blåt ontrogen. Der Kunde Hagte über Schmerz, den ihm die Schröpfköpfe muchten, und während diese noch ansessen, trat ein neuer epileptischer Anfall ein. Diese Amfalle behrten stündlich fünsmal wieder. Kurz vor jedem Anfalle wurde der Puls hart, aber nach Beendigung des Anfalles bei eintretender Ausdänstung der Haut weich und gross. Bis 7 Uhr Morgens hette er sieben Anfälle. Es wurde ein Aderlass von 10 Unzen angeordnet. Darauf trat einige Besserung ein. Von 12 bis 2 Uhr wiederhelten sich aber die Krampfanfälle so häufig. dass kaum eine Remission zu bemerken war. Besonders war die rechte Körperhälfte ergriffen und Opisthotonus damit verbunden. Puls blieb jedech gehoben, viel Schweiss stellte sich ein, und der Knabe liess etwas Urin in's Bett. gehen. Um 3 Uhr wurde er ruhiger, und um 5 Uhr Abends hörten die Anfälle ganz auf. Um 81/2 Uhr lag er ruhig, aber bewusstles. Am 33. Tage wm 9 Uhr Morgens war er bei Bewusstsein. Der nun aufgefangene Urin enthielt einige Blutkörperchen, einige Fibrinsylinder, viel freie Harnsäure und Albumen in geringer Menge. Am 41. Tage gab der Urin gekocht und mit Salpetersäure behandelt nur einen geringen Niederschlag. Es war also nur sehr wenig Albumen verbenden; der Urin war alkalisch. Der Knabe erholte sich allmahlig, bekam seine Krafte wieder und genas völlig.

Dieser Fall, welcher mit unserer aweiten Beebachtung grosse Achnlichkeit hat, beweist klar, dass auch bei geringer Monge von Eiweissgehalt im Urine gefährliche Hirnzufälle eintreten konnen. In anderen Fällen wur die Quantität des Albumen sehr bedeutend, ohne dass die Symptome einen anderen Charakter neigten. Die Menge des Eiweisses hat also keinen bestimmten Einfluss auf die Art und den Eintritb der Hirnzufälle, wenngleich ein inhiges Verhältniss zwischen der albuminösen Nephritis und der fruglichen Enkephalepathie nicht geläugnet werden kann. Wie lange nach Scharlach Albumen im Urine wohl verkommen möge, int bis jetzt noch nicht entschieden. Jones will noch mehrere Mönete nach Scharlach den Urin eiweischeltig gefunden haben und nwer ohne üble Symptome.

Fassen wir die bisherigen Erörterungen in einen kurzen Ueberblick. Wir haben nachgewiesen, dass die Encephelepathia albuminurien weder eine Entzündung, noch eine Neurope sei. Wir haben ferner dargethan, dass, wenn auch die Annahme einer serdaen Ergiessung im Gehirne die Zufälle ziemlich befriedigend wielers, doch manche Siereden nalasse. Wir haben endlich geneigt, dass die Biutvargiftung beideswoges einen über alleh Zweifel erhabenen Ausfluss über dus Wesen der in Rede atehenden Krankheit gebe. Bei dem regen Forschungsgeiste steht aber wehl zu erwerten, dass wir mit der Zeit die richtige Ausicht gewitnen werden.

Behandlung.

1 E 30

XXIII. 1854.

A Die richtige Anneliauung von dem Wesen der Kranktseit bestimmt albein den Heilplan. So lange aber die Ansichten über die Natur dieses Hirnleitiens noch divergiren, kann auch des Heibverfahren nicht anders als verschieden ausfallen.

In den von Rititet aufgeneichneten Fallen spielen die Blutentsichungen eine Hauptrelle. Dieses der keinesweges befremden,
ide men bisher das in Rede stehende Himleiden für eine Ententindung dielt. Einglische Aerste gingen wirklich verschwenderisch
mit dem Blate um. Be entseg Aberchem bie einem 10 jährigen
Mädelten soger 80 Unzen, und Hunt einem Kinde von demselben Alter 30 Union Blut, während Murshalt Halt einem 14jährigen Knaben 625 Grammen Blut, was der Jugularis und, da
der kometese Eustand fortdauerte, noch 218 Grammen Blut was
der Armvene abkapfen liese. Wer sollte nicht stemen über seische enerme Blutentziehungen? Die verdienen nicht nur keine
Nachahmung, sondern sind darehaus verwerflich.

Gölis war sparamer wit diesem Lebenisske, und kem doch zum Ziele. Er verordnete in dem eben mitgetheilten: Falle Kabumel, Blutegel hinter die Ghien, Blutenphatter und kalte Uebergieusungen des Kopfen. Das diese Mittel keinen Erfolg hatten, so verordnete er nech einmal Blutegel und liese ein Blutenphatter auf die Paretie legen. Die Schmerzen verminderten sich, des Erbrechen böste auf, der Pulu wurde innis erst recht fieberhaft. Die Venkutseutellen wurden in Biterung erhalten. Er gab Kolemel in Verbindung mit Digitalis und spüter letztere in Verbindung mit Cremer tartan und utsich einen feichten Baldriandufguns. Unter dieser Behendlung veruthwand des Gedem und die Paretitis, und die Beilang erfelgte.

Much Rittiet hab sieh nicht durch die Behandlung engliseher Aerste verbienden lassen, wiewehl er Blutentziehung und Butterning des ergossehen Serums har die besten und elchersten Mittel hält, um dieses Gehinsleicht zu beseitigen bei Wofern bei-

25

tige Kongestienen gegen das Gehien verhanden nind, die Tamperatur am Kopse erhöht ist und eine gesteigerte Gesässthäligkeit dessteht, ist allerdinge eine Blutentziehung durch Applikation von Blutegelu an die Schläse oder den Zitzensertsatz vorzunehmen. Bei Kindern reicht eine solche Blutentziehung in der Regel am, und ist der Krästevorrath wohl zu berücksichtigen und zu schenen. Die Konvulsionen an und für sich geben keine Anzeige zur Blutentziehung, wosern sie nicht von Kongestionen gegen der Kops und einem gesteigerten Gesässleben begleitet werden. And der komztüse Zustand als solcher ersordert eben zu wenig in diemem Hirnleiden als in der Febris intermittens soporosa eine Blutentziehung.

Im dritten Falle wurden nur 4 Blutegel an den Kopf gesetzt und innerlich Salpeter gegeben. Die starken Kongestienen wam Gehirne, des Klopfen der Karotiden, das glühend heisse und sothe Gesicht, die erhöhte Temperatur im Kopfe und in den äbrigen Körpertheilen und die Beschaffenheit des Pulses indiziten diese Behundlung. Die Blutentziehung wurde nicht wiederholt. Schon diese geringe Blutentziehung wurde nicht wiederholt. Schon diese geringe Blutentziehung gesichte bei dem gleichzeitigen Gehrauche des Salpeters vällig aus, die fürchterlichen Gehirnzufälle rasch zu beseitigen und das hypersthenische Fieber auf den erethischen Charakter zurückzuführen. Auch bei Hydresephelus acutus oder bei Meningitis tubercularis kann ich des Blutentleerungen durchaus nicht das Wort reden.

Ein unter no bedenklichen Symptomen außtretendes Hirnleiden verlangt gewiss ein energisches Einschreiten. Worden die Konvulsionen und der komatöne Zustand von subinflammatorischen Zufällen begleitet, sind Mittel in Anwandung zu bringen, die den aufgeregten Gefässsturm rasch beseitigan und angleich die Sekretion der Nieren und des Darmes vermehren. Im dieser Beziehung empfehlen sich Kalomel, Digitalis oder Digitalia, Nitrum, Tertberazat., Kal. acet. Lavements sind eben so wenig als äussere Revulatvmittel, wie Senfteige und Vesikatore, zu verwerfen. Unter anderen Verhältnissen bekämpft man am besten und sieherstes die Kenvulsionen durch ein Sedativmittel und den nachfalgendes komatösen Zustand durch Antreibung der Urinsekretion.

Verweilen wir einen Augenblich bei der Behandlung, die wir im den von uns mitgetheilten Fällen eingeschlagen haben. Weder in dem ersten, noch in dem aweiten Falle wurde Blut entregen. Wiewohl bei dem Mädchen der Kopfechmers, die Schlus-

.: 9

mersucht, der Wechsel der Gesichtsfurbe und der gereiste Pule zu einer Blutentleerung einladeten, so wurde sie doch unterlassen, weil die Temperatur am Kopfe nicht erhöht war. Es wurde verordnet: Rp. Tarteri natren. 5jj, Aqu. Petrosolin. 3jjø, Spirit. Juniperi 3jj, Spirit. nitrio. auther. 3j, Syrup. Rhei 3s MS. zweistundlich einen Kinderlößel:

Schon am folgenden Tage, wo mit dem Stuhle ein Spulwurm abging, war der seröse Zustand verschwunden, und tret grössere Munterkeit und vermehete Urinsekretion ein. Der anfangs trübe und jumentöse Urin wurde hell und klar, und die Besserung machte augenscheinlich Fortschritte. In unserem zweiten Falle bewiesen sich die Zinkblumen unwirksam, dagegen brachte das Extr. epit aq. die Konvulsionen, ungenehtet ihrer Intensität und der 26 stündigen Andauer, gleich zum Schweigen. Der nachfolgende komziöse Zustand wurde durch die oben angegebenen dinvetischen Mittel beseitigt.

Rilliet sah nach flüchtigen Einstichen in die innere Fläche der Oberschenkel eine schnelle Verminderung des Oedems, darsuf eine stärkere Urinsekretien und endlich einen reschen Nachless der Gehirnzufälle eintseten. Er empfiehlt dieses Mittel bei sehr beträchtlicher Hautinfiltration und sparsamer Urinsbsonderung, und behauptet, dass die mit der Lanzette an zwei oder drei verschiedenen Stellen des Oberschenkels zwei bis drei Millimeter tief gemachten Hautstiche weder Entzündung, noch Brand zur Folge hätten. Dieses in anderen Fällen bewährte Mittel verdient auch hier versucht zu werden, wenn anders die Urinsekretion sich nicht vermehren läset. Wenn die Hautinfiltration nach dem Eintritte der Hirnzufälle geschwunden ist, wäre mit den füchtigen Hautstichen so lange zu warten, bis sich das Wasser wieder in den Eusseren Theilen angesammelt, hätte.

Sind die Konvulsionen von einem sterken Blutandrange gegen das Gehirn begleitet, und wollen die nicht weichen, so soll sich die Kompression der Karotiden, die bekanntlich Blaud zuerst bei hestigen Kongestionen empsohlen hat, noch wirksamer gezeigt haben. Troues en behauptet, die Kompression bei einem Kinde mit Brielg zugewendet zu haben. Blaud versuchte die Kompression der Karotiden in einem dringenden Falle von Meningitis, wo starke Blutchtziehungen nicht gestattet waren, und gibt seigendes Verschen au. Man nähert die Karotiden von beiden Sessoil und preint iste mit Daumen und Zeigesinger gegen dem

25 *

unteren seitlichen Theil das Kehlkopfes, oder indem man sie von vorn nach hinten mit Daumen und Zeigefinger gegen die Wirbelsüule andrückt. Die erstene Art sei bei mageren Kindern vorzuziehen, wo die Karotiden nicht tief liegen, dagegen empfehle sich die zweite Art bei getgenährten Subjekten, deren Karotides reichlich mit Zellgeweben umgeben sind.

Der therapentische Werth dieses Mittele dürste wohl nicht hoch enzuerhlagen sein. Bei einseitiger Konvulsion wäre es noch am chesten zu versuchen, wosern die anderen Mittel im Stiche liesson. Aber auch in diesem Falle verdient es keine Empfehlung. Die Kompression der Karetis hommt amer einerseite den Blutandrang zum Gehirne, aber sie verursacht auch andererseits eine Steckung in der Zirkulation in der Vona jugularis interna. Der auf der einen Seite gewonnene Vortheil geht also auf der anderen wieder doppelt verloren. Höchst, gefährlich würde das Experiment sein, wenn wegen allgemeiner Konvulsionen die Karetis auf briden Seiten komprimiet würde.

Das übrige, Heilversahren richtet sich nach den Anzeigen. Ausser der Antreibung der Diurese auche man den Kräftennstand an heben, zomal wenn durch aferke Blutentziehungen groese Schwäche eingetreten ist.

III. Hydrocephaloid.

Das Hydrocophaloid hat seinen Namen geliehen von der Achnlichkeit gewisser Affektionen mit dem hitzigen Wesserkopfe. Nachdem zueret Abertrombie auf diese pathologischen Zuetände aufmerkeam gemacht, haben Marahall Hahl und Caach dieselben näher gewürdigt. In früherer Zeit hat man wahrscheinlich dieses Hirnleiden auf Rechnung der Apoplexia ex insmitione gesetzt. Marshall Hall nimmt zwei Stedien an, dus irritable und das torpide. Aufangs scheint noch eine schwache Rocktion vorhanden zu sein, apäter aber findet sich ein gänzlicher Verfall der Kräfte.

In der ersten Periode ist das Kind reizbar, unrahig und sehert, das Gesicht ist geröthet, die Oberstäche des Körpers beise und der Puls häusig. Men bemerkt eine ungewöhnliche Empfindlichkeit der Gesühlsnerven. Das Kind schreckt: auf bei der Berührung und bei plötzlichem Geräusche. Der Kopf ist schwer, und kann nicht ohne Untershützung ausgecht gehalten werden. Das Kind schlieset und öffinet die Augen mit einem nigenthämMellen Ausdrucke von Mattigkett. Es schreit, seufst und winselt während des Schlafes. Die Respiration ist beschleunigt, die Zunge weisslich belegt und Diarrhoe vorhanden.

In der zweiten Periode wird das Gesicht blass, die Wangen sind halt, die Augen nur halb geschlossen und die Pupillen erweitert. Die vorgebeitenen Objekte werden nicht mehr fixirt. Mitunter tritt Schielen, selbst Amaurose ein. Die Respiration ist langsamer, unregelmässig, seufzend und endlich röchelnd, der Puls wird kleiner, matt und achwach, behält aber seine Frequens bei. Zuweilen erscheint ein quälender, heiserer Husten. Der Durchfalt dauert fort, die Stühle sind grün. Dazu gesellen sich Koma und Stupor und ein gänzlicher Verfalt der Kräfte.

Dieses Hirnleiden kommt in den ersten Lebensperioden nicht selten vor, und wird vorzugsweise durch erschöpfende Entleerungen, sei es durch Diarrhoe oder Blutverlust, vernalesst. Schwächfiche Kinder oder solche, die durch erschöpfende Krankheiten oder Behandlungen heruntergekommen sind, werden leicht von der Krankheit befallen. Zuweilen sind keine erschöpfende Entleerungen verausgegangen, wie dieses schon Gooch bemerkt. Frühseitiges Ehlwöhnen, schleibte Nahrung, vernuchlässigte Pflege, Entziehung der Luft und des Lichtes konnen ahnliche Zufalle verursachen. Anämie, chlorotischer Zustand, Veränderungen in der Qualität des Blutes beginträchtigen die Ernährung des Gehirnes und bewirken funktionelle Störungen, wie sie im Hydrocephaloid vorkemmen. Bennet sah unter diesen Umständen das Hydrocephaloid namentlich bei schwächlichen entkrästeten Kindern aus der ärmeren Klusse, und beschuldigt als Kausalmoment eine mangelhafte Ernährung des Körpers und eine unvollkommene Beihalfe anderer Libensreine, besonders der Luft und des Lichtes.

Erster Fall. Hydrocephaloid und Erschöpfung durch

Mein zweites Söhnchen, Friedrich August, welches an der Mutterbrust gut gedieh, wurde in seinem siehenten Lebensmonste von einem harmäckigen Burchfalle heimgesucht. Die Stühls bestanden anfangs aus flüssigen gelblichen, übelriechenden Massen, im weiteren Verlaufe der Krankheit aber wurden: sie grau und zeigten zuweilen eine leichte Beimischung von Grün. Nach einer fast 4 tögigen Andauer der Diarrhoe, die ohne Fieber blieb, gesellte sich Bebrechen hinzu. Dieses stellte sich häufig ein, sowohl in ruhiger Luge als auch beim Aufnehmen des Kindes, längere oder könnere Zeit nach dem Genume, der Muttermilch oder eines andei-

ron Getranken, und schien bniangi einen schwach sästerlichen Geruch zu haben. Unruhe, Hin- und Herwersen des Kopses, Verdriesslichkeit, eigenthümliches Schroien, Ausstrecken und Wiederanziehen der unteren Extremitäten, Schlagen mit den Handen gingen gewöhnlich dem Eintritte des Erbrechens oder Stuhles vorher. Nach erfolgter Ausleerung fühlte sich das Kind äusserst mett, und sank mitanter in einen der Obamecht ähnlichen Zustand. Die hintere Halfte der Zunge war gastrisch belegt, der Appetit fast ganz verschwunden, der Durst dagegen vermehrt, se dass das Kind Unwillen verrieth, wenn man ihm nicht genug ein-Mosste. Der Unterleib fiel ein, war weich und fahlte eich gegen Abend in der epigastrischen Gegend etwas warmer un. Die Urinsekretion ging ungestört von Statten. Die unteren und oberen Extremitäten zeigten eine wahre Marmorkakte, und konnten kaun durch Warmflaschen, Einhüllen in Watte oder Flanell erwärnt werden. Auch die Stirne und Wangen fühlten sich eiskalt an.

Von Tag zu Tag nahmen die Kräste sichtlich ab, die Nass spitzte sich, das Gosicht war blass, mit dem Ausdrucke eines tiesen Leidens, und die Augen lagen ties in ihrer Höhle. Das Kind schlummerte sast anhaltend, konnte aber noch durch Anreden geweckt werden, und erschrack leicht bei Berührung und Geräusch. In den Schlummeransällen war der Mund gewöhnlich geöffnet, die Augen nur helb geschlossen und bald nach oben, bald nach ihnen gerollt. Mituater auch starrte das Kind in die Lust, und richtete die Augen entweder aufwärts gegen die Zimmerdecke oder gerade aus, als wenn es mit grosser Ausmerksamkeit irgend einen Gegenstand betrachtete. Fuhr man in diesem Zustande mit der Hand über oder gegen die Augen, so behielten sie ibren stieren Blick; berührte man aber nur die Spitze der Cilien, se schlossen sie sich gleich. Die Pupille war meistens verengert, Lichtschen jedoch nicht vorhanden.

Den Kopf lehnte das Kind gern an, es konnte ihn aber auch aufrecht halten. Die Respiration gestaltete sich ausserst leise, kaum sicht - und hörbar, und die ausgeathmete Luft schien der Hand kalt zu sein. Die Volarfliche beider Hände, so wie die innere Seitenfläche der Finger zeigten eine eigenthümliche dunkelrothe Farbe, die bis an das Handgelenk sich ausbreitete, ohne dieses aber nur im mindesten zu überspringen. Mitunter tret Reizhusten ein. Auch erschienen nicht selten konvuleivische Zuckungen mit Einschlagen der Daumon in die Hohlhand. Bald wurde die Hnke, bald die rechte Wange resenreth, und tiefe,

soufzerertige Athemzüge ausgestossen.

Plötzlich konnte des Kind zu schreien anfangen, und waf dabei den Kopf gewaltsam nach hinten über. Diese Schreie, welche der Vox hydrocephelica thinlich weren, wurden mit veller Kraft ausgestelssen und weren ausserst fein, kreischend, langgezogen und höchst durchdringend. Auf die genze Umgebung des Kindes, besonders auf diejenigen, welche um die Wiederherstel-

lung lienselben besorgt: waren, wirkten sie lieseerst empfindich ein. Ob diese eigenthümlichen Schreie, die wohl von einem heftigen, periodisch sich staigesuden Schmerugefühle herzührten, durch sine krankhafte. Irritation des N. vagns bedingt wurden, lassen wir dahingestellt, müssen aber bemerken, dass eine Spinalreizung varhanden zu sein schien, da ein Bruck auf die Halswirbel stets

Weinen verursachte und ungerne geduldet wurde.

ļ

Was das eingeschlagene Heilversahren angeht, so versuchte ich anfangs kleine Gaben Kalomei, die sich nach Kopp's Brapsehing gegen Diarriocen wehlthätig erweisen sollen. bemerkte aber von diesem Mittel, selbet in Verbindung mit Emulsionen, keinen gilmetigen Erfelg. Erst beim Gebrauche reborirender und bolebonder Mittel, als des Extr. c. aurant., der Te. rhoi vin., einer Austosung des Forr. mur. oxydulat. in Zimmtwasser, welche mit Einreibungen von Ungt. nerv., aromatischen Fomentationen auf den Unterleib und schleinzig nährenden Lavements verbunden wurdan, schwand die Diarrhoe, die Kräfte nahmen wieder zu, Wärme den Körpers trat an die Stelle der früheren Eiskülte und völlige Genesung erfelgte rauch. Das eigenthümliche, kreischende Geschroi und die schmerzhafte Sensation der Halewirbel, gegen welshe letitere ein kleines Vesikator angewendet wurde, verleren sich aber erst allmählig.

Zweiter Fall. Hydrocophaloid aus Erschöpfung durch Blut-

Dina M., ein 2 jähriges, kräftiges und gesundes Mädchen, wurde des Nachts am 2. April von einem heftigen Husten befallen, der mit gresser Dyspnoe und starbem Schleimresseln verbunden war, aber nicht den Krupten hatte. Erst Abeude eieben Uhr seh ich das Kind. Man hörte schon in der Kerne das Schleimresseln, die Dyspnoe war gress, die Respiration sehr beschwerlich, das Gesicht feuerreth und heies, die Temperatur auch am übrigen Körper bedeutend erhöht, der Pule frequent und zusammengezogen, der Durst vermehrt, die Esslust verschwunden, die Haut trocken.

Es wurden des Blategel verordnet und num inneren Gebrauche, ausser Kalomel, eine Emulsion mit Salpeter und Vin. stib.
Es erfolgte darauf zweimal Erbrechen und das Schleimrasseln liess
much, dagegen wurde das Gesicht leichenblass, das Kind verdrehte
die Augen und fiel in einen soporosen Zustand, der Kopf war
schwer und liess sich nicht aufrecht halten, sondern wurde nach
hinten übergebougt.

Am 3. In verflossener Nacht wiederholte sich des Erbrechess noch dreimal und drei Stühle traten ein. In den Morgenständen hatte eich die Dyspinee fast gunn verloren, die Respiration war viel feiner und das Schleimrasseln komm noch hörber, das Pieber remittirte bedoutend, emzerbirte aber gegen Abend, wo auch das Schleimrasseln wieder stärker wurde.

Die Blutegel waren nicht auf die angewiesene Stelle applizirt

worden. Die Nachblutungshintte die gante Nacht ungedeurt. Selbst bei meinem Morgenbesscherchatten in noch nicht aufgehört. Bestreuen mit Weisenmehl, 'Auflagen von Fenerschwam und ein Kompressivverband march ohne Erfolg geblieben. Erst Betapfen der Blutegelstiche mit Lap inforn, stillte die Blutung.

Am 4. Das Kind hig th tiefem Senet, was hinfallig und apathisch; es apeach kein Wort, so gesprächig es auch früher war, und achtete weder auf die Umgebung, noch auf beine Spielsachen. Mittenter wurde es unruhig, und griff mit der Hand nath den Genitalien. Das Gesicht war sauffeliend biges, rothete sich aber vorübergehand, die Wangen und Stime fühlten nich kalt an, der Kepf konnte nicht ohne Untetelützung enfrecht gehalten werden; aandern lebrate; sich gleich un. Der Pitis wer frequent, matt und wenig gefüllt, die Respination etwas beschlennigt. An der Oberlippe sah man drei und an der Unterlippe swei Palyktenen, und imi Gesichte zeitweise Zuckungen eintreten. Das Kind schmeckte hänig mit dem Munde, öffnete suweilen die matten Angen und schloss sie dann wieder. Die Zunge war bis sur Mitte zein und trecken. Erbrechen trat nicht ein, aber wehl ein danner Stuhl von grilner Farbe, Utin wurde wiederholt gelassen, der Unterleib fühlta sich weich an und verrieth keine Schmerzen beim Drucke, das Schleimrasseln war gelinde. Das Kind nahm nichts un sich ale mitunter klares Wasser, das mit Zucker versetzt wurde. Ueberdies wurden ihm abwechselnd Huferschleim and Kalbfleischbrühe gereicht.

Am 5.1: Die Schlummersucht deuerte noch ohne Unterbrochung fort, die Augen werden ganz geschlotsen und die Wengen halt, das Gesicht hatte eine blebes Farbe. Des Kind sagte nichts, weinte auch nicht und war beim Aufwecken vorübergehond verwirtt. Es schmeekte est mit dem Munde und achluckte etwas nieder, auch tret es zuweilen mit den Beinen, die es nicht gern unter der Bedeckung hielt. Stuhl und Urin gingen unwillkürlich ab. Der Puls hatte sich indess wieder etwas gehoben, blieb aber noch frequent, auch die Respiration war beschlannigt und ersehwert, des Schleimrasseln aber gehinde, und Hasten erachien selten.

Nachdem den Kind den granen Tag in dietem Zustande zugebracht, trak in den späten Abendstunden plötzlich ein hestiger
Musten ein, jund mit demselben kam ein 9 Zoll langer dicker
Spulwurm aus dem Munde. Im weiteren Varlause der Krankheit
ging mit dem Stuhle noch ein Spulwurm ab. Der Hustenmasil
erschien nicht wieder.

Am 6, Das Befinden hatte sich wesentlich geändert. Der seperase Zustand war weniger anhaltend, der Blick war munterer und das Auge nicht mahr so matt. Das Kind zeigte wieder Vergnügen an seinen Spielsachen und nahm seine Puppe in den Arm, liess aber keinen Laut vernehmen, sondern blich gamt stumm.

Allmablig schwanden Husten und Schleimmeseln; die Reslust

steigerte' sich, dit Kriste nahmed sichlich wieder kur. Dageged warde das Kind später änssorst verdnieselich und antiriophe Am.

10. April war as wieder hergestellt.

In diesem Falle waren die Hirnzufalle offenbar durch den Blutverlust veranlasst, während sie im ersteren Falle durch Diarrhoe verursacht wurden. Die Blutentziehung entsprach ellerdings den Anzeigen, fiel sben durch Zufall reichlichet aus, als sie es sellte. Die Applikation von drei Blutegeln würde gewiss nicht einen Zustand von Erschöpfung berbeigeführt haben, wenn die Nachblutung eher wäre gestillt worden. Bei Kindern ist es mehr als rathsam, nur an solchen Stellen Blutegel zu appliziren, die eine knöcherne Unterlage haben und nöthigenfalls eine gehörige Kamprestion gestatten. Das Weishgebilde des Haltes, walches hier gewählt wurde, ist keine geeignete Stelle.

Diagnose.

. . . .

Das Hydrocophaloid hat mit dem litzigen Wasserkoffe so munche Busille gemein, dass wohl auf den ersten Augenblick eine Verwechselung belder Krankheiten stattfinden kann. Ein solcher Irrthum ist von um so ungsinstigeren Folgen, weil diese beiden Krankheiten auf ganz entgegiengesetaten ättologischen Verhältnissen beruhen. Wer aller mit der Anamnese einerseits und andersessite mit dem Wesen der Erschöpfung vertraut ist, wird micht leicht einen Missgriff mochen.

Im ereten Stedium des Mydrocephaloids, in der segenannten Beektiensperiode, wied die Diegnose gesichert durch den vorherigigsingenen oder noch vorhandenen Durchfall, und im zweiten Stadhun durch die Andaner reichlicher, schlelmiger Stahle und das Anfireten der Krachöpfungszafülle. Sowohl in diesem Falle als auch in dem Falle, wo die Krankheit durch grossen Blutverlust entstand, geben das gänzliche Darniederliegen der Kräfte, die Marinochälte der Extremitäten, die Bickätte der Wängen, die suffallende Blässe des Gesichten, der mette Blick, das Einsenken deit Fentanellen, der frequente, schwache und leure Pule hintinglich Aufschluss über die Natur der Krankheits Solche Zeichund charakterisiren die Erschöpfung zu deutlich, als dass sie mit skräven Gehirmsymptemen verwechselt werden könnien.

Hirnzufällen gefaset, und hasse sich dadurch nicht von der Hebung des Durchfallen abhalten. Wollte man hier die Gehirnsynsptund durch Blutegel, kalte Fomente und sperume Nahrung bekämpfen, so würde im Folge der unswechnissigen Behandlungsweise das

heben unter Kenne und Konvulsienen beld eintlichen. We men im Zweifel über des Heilversahren int, berücksichtige men wehl, wie West bemerkt, oh alle Zeichen der Gehirnafiektion im Einklange sind, was bei wirklicher Gehirnkrankheit nie sehlt. Auf diese Weise lässt sich dem Irrthum entgehen.

Auch die Pneumenie wird bei den Kindern bisweilen von sympathischen Hirnzustellen begleitet. Es ist wohl zu unterscheiden, ob die Gehirnsymptome gleichzeitig mit dem Brustleiden auftraten, oder aber erst erschienen, nachdem starka Blutentziehungen und ein schwächendes, antiphlogistisches Versahren vorausgegangen. Im ersteren Felle muss men die Hirnzuställe für sympathisch halten, wenn Auskultation und Perkussion die Entzündung der Lunge nachweisen, im anderen Falle sind sie die Felge der Erschöpfung.

Worden bei wirklichen Gehirnkongestionen zu zeichliche Blutentziehungen gemacht und zu starke Abführmittel gereicht, ze teitt, wie West augibt, später Schläfrigkeit ein, das Kind bricht Alles aus, hat aber heftigen Durst. Hält man dieses wiederum für ahtive Gehirnsymptoms und verfährt antiphlogistisch, se stirbt das Kind in Folge der energischen Behandlung.

Entstand des Hydrocophaloid ohne erschöpfende Entleerungen, so sind in diagnostischer Beziehung die schwache Konstitutien, die Anämie, der chlorotische Zustand des Kindes und seins Lebensverhältnisse zu berücksichtigen. Fehlerhafte oder kuine ausgiebige Nahrung, Mangel an Reinlichkeit und Hautpflege, Webnen in dumpfen, fouchten Stuben, Entsiehung der Luft und des Lichtes müssen uns bei der Auffassung der Krankheit leiten.

Bahandlung.

Des Wesen oder der Grundeharakter des Hydrocephaleids ist Brechöpfung. Hiernus resultirt das Heilverfahren. Sistirung des Durchfalles, so wie Beseitigung anderer Kausalmomente, und Hehung der Kräfte sind die Aufgaben, wenn die Behandlung einen gaten Erfolg haben soll.

Diesen beiden Anneigen entspricht das Ferr. mur., welches sich in unserem ersten Falle äusserst wehlthätig erwies. Des Opium halte ich zur Stillung des Durchfalles bei jüngeren Kindesen für eine gefährliches Mittel, wiewohl die englischen Aerste in seiner Anwendung weniger ängetlich sind. Die Wirkung läset sich nicht geneu bemessen und erstreckt sich oft wei-

ter, als man wünscht. Ueberdies gibt es noch viele andere Mittel, welche ehne üble Zulälle sicher die Diarrhoe beseitigen. Das Chium. sulph. ist ein schätzbaren Tomcum. Kalbfleischbrühe, Hühner- und Aindfleischsuppe sind hräftige Unterstätzungemittel, und heben schiell die genankenen Kräfte. Die gesteigerte Reinbirkeit des Magens gebietet, mit den gelinderen Mitteln zu beseinen und jedesmal nur kleine Quantitäten, nber oft, zu reichen. Säuglinge erholen sich an der Brust der Mutter oder Amme. Zusgleich fördere man die Nutrition durch eine angemessene Bitt. Mitzbäder, mit Rindfleischbrühe versetzt, hräftigen die Konstitution:

١

1

t

v. Mauthner hat in jungster Zeit das Extr. sangufnis bovin. als ein ausgeneichnetes Kraftmittel empfehlen, namentlich gegen anamische und chierotische Zustando, gegen Erschöpfung durch Blutverlust und nach andauernden Krankheften. Bei der allerschwäcksten Verdauung, wo Milch und Suppe von den Kindern erbrechen wird, wurde das Mittel vertrefflich ertragen, und solbst in den versweifeltsten Fällen von Blatverermung schien es jedenfalls das Leben zu verlängern. Er gibt es Kindern von B bis 12 Jahren zu 10 Gran bis eine halbe oder ganze Unze im einer wässerigen Auflösung im Laufe des Tages. Um zu verhüton, daes der Kranke nur verkohltes Blut erhalte, muss das frieche Ochsenblut im Wasserbude languam abgedampft, und das Proporat oft frinch angefortigt werden. Es erging diesem Mittel, wie es fast allen übrigen neuen Mitteln erging. Von der einen Seite wird es über alle Munsten gepriesen, von der anderen dagegen ungebührlich getadelt. Die Zeit wird richten.

Ein anderes tomisches Mittel ist der Rindfleischthea, dem man nach Belieben Zucker, Mitch oder andere Stoffe susetsen kann. Diese Fidesigkeit wird nicht allein von den schwächstem Kranken und selbst von den zartesten Kindern ohne alle weitere Störung der Verdauung leicht ertragen, sondern einverleibt auch dem Organismus nahrhafte Substanzen. Nach der englischen Bezeitungsweise nimmt man ein Stück von allen Fettheilen und Knochen befreites Rindfleisch, hacht es ganz klein, giesst das Gleiche zeines Gewichtes kaltes Wasser hinzu, setzt es an's Feuer, bis es kucht, lässt es aber nicht länger als ein bis zwei Minuten kochen, giesst es dann durch ein seines Linnentuch durch und presst den Rückstand kräftig aus.

117 1 1 1 1 1 1 1

IV. Erethismus cerebri.

In der Mitte zwischen Aem Hydrocophaloid und dem entmindlichen Ergriffensein der Moningen oder der Gehierstubetenn selbst staht der Erethismus cereitei. Dieser Zustand zieht um so mehr undere Aufmerkaamkeit auf sich; als er einerseits leicht in Entzündung, und andererseits gern in Erschöpfung übergeht. W. Nikall unterscheidet eine sonsitiva und eine tespide Form des Ersthismus.

In der seneitiven Form bewirken schen geringfügige Eindrücke auf das Nervensystem einen aussergewöhnlichen Effekt. Das Kind ist wach, schwer einsuschiklorn, reizher, ungomein empfindlich mogen jedes Objekt des Genightes und Schalles; es ashreit chae gichthere Utsache, ist nagentöhnlich lebhaft und beweglich, erwacht plotzlich and dam Sthlafe und erschricht bei dem teisesten Geritusche. Die Glieder wird in Bowegung, der Kopf wird hernageschloudert, die Hände aind meistens mit einwartegebehrtem Daumen: geballt, die Vordprarme unfwarte über dan Ann gebogen, saweilen tritt solbst fein Grad von Opiathetonus ein. Die Papille ist gewöhnlich verengert, und die Sekretion der Thränen und der, Nase vegmehrt, mituater ist die Temperatur am Kopfe und auf der übrigen Hauteberfläche erhöht und der Pule beschleunigt. . In der torpiden Form dagenen ist das Kind nicht lobhaft und bewaglich, condern vielmehr, mürzisch, wann ge eith aus eeinom trägen Zustando-ermuntent, und lässt sein Haupt fallen. Wenn es auch night schläft, so läset en sich dech durch Anzelen schwerer auswecken, .. Be ist unfähig, sich zu bewagen, und gleichgultig gegen alle Ottickte. Andere Bracheinungen eind allgemeine Blasse und Kalte des Körpers, ein stumpfer, lebloger Ausdruck im Gesichte, Rollen und Drehen der Augen; und ein Magendes Winseln ader Gekreisthe.

Erster Fall. Karl K., 6 Monate alt, litt seit längerer Zeit an Tinea squamosa auf dem ganzen Kopfe, die zum Theile noch vorhanden war, und hatte im Gesichte und auf der ganzen Stirne einen Ausschlag gehabt, der augenblicklich nicht mehr bestand; sber sein früheres Dasein Aurch die nech vorhandene Hautröthe bekundete. Seit drei Tagen weinte das Kind ohne hesondere Veranlassung beständig, war sehr verdriesslich und trat mit den Beinen, die es abwechselnd gegen den Unterleib aufwärts zog. Es trat mehrmals Würgen, besonders beim Aufnehmen, und selbst Erbrechen schleimiger Massen ein. Der Schlaf war sehr

miruhig, som Aufschrecken unterbrechen der Kopf fühlte sich heims an, nauch war Hitze in den Hinden, während die Päuse halt waren. Die Zunge war belegt, und der Stuhl entleerte tähe gebe Massen. Due Kind griff oft nuch dem Musde, ein Schneidelhahn war in der unteren Kinnlade fählbar. Auf den Gebrauch dem Kallomel (4¹/₂ Grantin 12 Desen) mit Rheum und Magnesial erfolgten am folgenden Tage drei lehnige Stühle, die in's Grüne spielten, und trat- ein mehratündigen ruhigen Schlaf ein. Auch nahm dan weiterliche verdriessliche Wesen ab. Racht einfem Tagen war das Kind wieden hetgestellt.

Zweitzr Patt. Ein T. Musstundten schwächtehes Mädchen wurde sehr verdriesslich; schlief/wenig-und unruhig, und schrechte aft auf. Die Angen weren im Sthisfs hur hab gestklessen, und starrten zuweiten im wachen Zustande. Der kopf fühlte sich heise an, des Gesicht wur blats, die Nase feucht, die Zunge weisslich belegt. Dasskind nahm die Brust noch getwe, schweckte aft mit dem Munde, also habe est Verbelkeit, erbrach sich saber nicht. Der Unterleich war voll und weich die Urinauslessung sparsam, der Urin selbst helt und dag, ohne Sediment, der Stahl nähe, mit grünen Massen vermischtt. Kleine Gaben Kulemel mit Lap. sandron: liesetligten beid alle diese Zefälle.

Dritter Fall. Bin & Monata altes Kadbehen, welches an der Mutterbrust gut gedich, litt berbite ocht Tage må kepitiser Diserties, wedstreh grüne Schleimmassen stageleert wurden. Das Kind weinte Tag und Nacht, zog periodisch die Füsse gegen den Unterleib, und hettis einen schr unruhigen, mit Aufschrecken verhundenen Schlef. Die Zunge war geblich belegt, abes un der Spitze rein, die Haut kalt, die Nase trecken. Nachdem einige Theslöffel vall von einer Schättelmänter aus Magnes. ward, and Syr. theslad, mit einer kleinen Ende von Vin eth, und Eig, ammen, mis, genommen, wurde das Kinds schäger, schlief ein und newachte muniche. Auch die nüchtete Nacht verlief ruhig. Das Kinds hatte jetät, zum ersten Malsswieder seit & Tagen, einen guten Schlef. Am folgenden Mongen war die Konge ausfallend mit geworden, und der Stuhl nicht mehe grün und flüssig, sendern gelbt, konsistent. Die Besserung schritt nun fort.

Viester Fall. Ein 13 Monate alter kinsbe stockte häufig den Eingen in den Mund, war sehr aufgeregt, nehtief wenig und natuhig und ächste beständig. Die Berührung des Kopfes wurde nicht gern geduldet, der Kopf arlbst fählte sieh heies an, während das Gesicht blass war, die Augen vergessen beim Weineh kaine Thränen, die Nase war trocken, der Stuht gubacht, mit gelblichgrünlichen Massen vermischt, im Unterleibe starkes Polsostal der Gest, Aufstessen, vielt Bundt. Das Kind kam während des 14 tögigan. Damer der Kranhheit sehr hounder, wurde aber mieder hergestellt.

Rünstaf Rall. Ein Sjähriges Mädchen, welchen an Kopsgrind und geschwallenen Maladrisen litt, hatte seit einiger Leit

bin auffallend blasses Ausschen. Bach einem zu reichlichen Gomusur von Brod und Pfannkuchen verlor sich die Emlust, die Zunge hatte einen gastrischen Baleg, der Stuhl wurde trage, der Unter loib triob aich and and sphmarate. Hieran gesellte sich ein bitzigas Fieber; die Haut war heite, der Duret stark. Das Kind klegte über haftigen Kopfschmerz, fiel in einen soperesen Zustand, schreckte auf und achrie plotzlich laut auf. Es wurde ein laf. fol. penn. mit Tart. nateon. und Vin. stih. verordnet. Es eefelgton mobrere übelriechtende Stüble, der Unterleib fiel bei, das Bieber liess nach und somittiete in den Morgenstunden bedeutend. Andersen dannete die Schlummersnicht noch fort, saweilen trat Sturren mit des Augen ein, die Physiognemie hatte einem leidenden Ausdruck, und auf der rothten Seite schwoll die Paretis an, die sohr schwerzte, aber sich wieder zertheilte. Bei dem Fortrebyauche von Tart. natron. und Vin. atib. achwanden nach 8 Tagen alto Zufälle, dis jedoch nach drei Wochen auf's Neue zuräcksichrten und sich nach Stägiger Andauer wieder verloren. Die hierant vererdnete Auflögung von Chinin, sulph, befestigte die Gemacheit. Zwei Monate später wurde ich eiliget wieder zu dem :Kinda gerufen. Be lag kn Bette und delirirte heftig, hatte greece Angst und Unruhe, des Gesicht wat roth, die Haut heise, der Bule eshe beschieunigt, die Zenge gelblick belegt, der Stuhl verbalten, der Kopf schmerzte sehr und Druck auf die Prakerdielgegend wer empfindlich. Auch diese Zufälle wurden schnell wieder beseitigt.

1 / Sechster Fail. Marie H., ein 13 Monate altes, zartes, aben gut genährtes Mädchun, fiel auf der Strasse auf dem Kopf, sonne cine Beule oder eine constige Verletzung deven zu tragen. Das Kind wurde gleich leichenblass und betäubt, und liese Stahl und Urin unwillkürlich unter sich gehen. Indess dauerte der Betäubungsnustand nicht hinge. Das Kind wurde aber gleich nachher unwohl und bekem ein hitziges Fieber, die Keretiden und die vordere noch weiche Fentanolle klopften stark, der Burst vormehrte sich, die Esslust schwand, die Zunge zeigte einen gastriochen Beleg, der Stuhl war' hartnäckig veretopst. Das Kind wurde höchet verdriesslich und mürrisch, schrie fast fortwährend, rieb mit dem Handsteken Augen und Nase (beide sezernirten keine Flüssigkeit) und hatte grosse Unrube, aber durchaus keinen Schlaf, Rebrechen trat nicht ein, such war kein Speichelfinse vochanden, wiewohl zwei Schneidezähne im Durchbrechen begriffen waren. Es wurde ein Lavement applizirt und ein Inf. senn. comp. mit Tart, natron, gereicht. Erst nach mehreren Tagen erfolgte Gonesung.

Siebenter Fail. Masia D., 2 Jahre alt, bekom, nuchden sie am verigen Tage noch ganz gesund war, auf den Gonuss unverdaulicher Speisen Erbrechen und Durchfall. Als ich hinzukam, wer der Zustand also: Das Kind lag in einem komatisen Zustande, sons dem es nicht aufgewecht werden konnte, und seigte

grosse Apathie. Die Lage, die man ihm gab., behielt es bei. Das Gesicht war leichenblass, das Auge bläulich gefärbt, der Kopf kommte nicht ohne Unterstützung ansrecht gehalten werden, sendern sel unwilkürlich von der einen Seite zur anderen. Schen am solgenden Morgen hetten sich alle diese Zufälle sast völlig wieder verloren.

Achter Fall. Am 19. Juli 1844 wurde ich se dem fast 5 Jahra, alten Sohne eines Rechtsanwalten gerufen, den aich au wiederholten Malen gebrochen und zueret den Mageninhalt und später blog schleimige Mussen ausgeleert hatte. Der früher gesunde und mustere Knabe, lag in einem soporosen Zastande, delicirte, eshreckte auf warf pich mit dem Kopfe hin und her und sprang sogar im Bette auf. Hierzu gesellten eich Zuckungen an den Händen. Des Gesicht wer bald roth, beld blass, die Angen geschlossen, die Rupillen verengezt, der Kapf brannte und der Unterleib fühlte sich baiss an, währens am übrigen Körper die Temperatur weniger erhöht war. Der Puls war beschleunigt und weich, der Urin bless, die Zunge weiss belegt, die Esslust geschwunden, der Durst vermehrt, in die Nase wurde oft der Pinger ein gebehrt. Der Knabe batte viele Kirschen und Stachelbeeren gegessen. Auf iden Gebrauch eines Inf. sonn. camp. mit Tact. natron. erfolgten mehrere übelriechende Stuhle.. mit noch unverdeuten Stoffen, und nach vier Tagen trat Genesung ein.

Mounter Fall. Bin 6 Monate altes Mädchen hatte sinen trägen Stuhl, Aufstessen und zuweilen Erbrechen, und wollte die Brust micht gerne nehmen. Das Kind hatte Hitze, weinte und sehlummerte viel.; und schreckte oft im Schlafe auf. Die Augen waren trübe; die Nase feusht, die Zunge wenig belegt. Eine Auflösung von Kah tart. mit Tinct. rhei au. bewirkte schnell Wie-

derhetstellung.

Nuch einem Jahre wurde ich eiligst zu demselben Kinde gerusen. En tag auf dem Schoesse der Mutter leichenblass und mit geschlossenen Augen, such mit der Hand nach dem Unterleibe, war soporös, delirirte, hatte Zuckungen und konnte den Kopf nicht ausrecht heiten. Der Puls war sehr beschlounigt und der Stuhl versteset. Wiese Zustile waren plötzlich eingetreten. Das Kind hatte Kolit und Blutwurst gegessen. Das gleich verordnete Emstieum bewirkte starkes Erbrechen und mehrere füssige Stähle. Die Analesrungen enthielten viel Schleim und rochen auer. Die beunruhigenden Zustille nehwanden, und an ihre Stelle trat ein ruhiger Schlaf und eine gelinde Anadünstung. Schon secha Stunden nach dieser Presedur war das Kind wieder manter und zerelangte zu essen. Einige Tage später gingen mehrere Spulwürsen nb.

Zohnter Fall. Hermann S., 3 Jahre alt, verbrannte sich an beiden oberen und unteren Extremitäten, auf der linken Brustseite und auf dem Rücken, so wie auch unter dem Kinne. An allen diesen Stellen bildeten sich Blasch. Der Knabe bekam Frest and Zittern, darous Mitze und Durst, schreckte auf und nachte in dem schlummersüchtigen Zustande. Des Fieber war hoftig, der Stuhl wesstepft, des Urin äusserst opsraam. Am folgenden Tage trat Erbrechen ein, der Soper war ankaltend, die Respiration languam, von tiefen Spufzurn unterbrechen. Innorlich eine Kalisaturation mit Salpeter, äusserlich ein Liniment aus Aq. cak. und Ol. in. Einzelne Stoffen wurden aphazelös, und wurden mit einen Salbe und Ungt. satura. mit Entr. chie. veg. und Kampher verbunden. Die Behandlung dauerte. vom 1 bis zum 24. Febr. 1837. Der Knobe wurde völlig wiederhorgesteilt.

Maria Sch., 2 Jahre alt, was auf ihrem Statute am Herte and spielte. See fiel in's Fower und verbrahute sich an beiden Händen elle Finger und die Palmar- und Dorsalfäche, die untere Seite des genaen rechten Vorderarmes bis zum Effenbegengelenke, den Unterhiefer, eindelne Stellen des Halses und beider Wangen, die Unter- und Oberlippe und die Nacenspitzu. Ueberall erschienen geosee Blasen, und am folgenden Tage liess sich die Haut mit dem Nagel von dem rechten kielnen Finger abstretten. Das Kind war ungeachtet der hoftiges Verbronnung auffahlend ruhig, wiewohl est heftiges Pieter hatte. Est wurde schlummersücktig und schreekte oft auf. Die Heilung siel befriedigend aus-

Ein kleinen Mädchen nahm sich selbst einen Residfiel vollbrennend heisser Brodsuppe aus dem Topfe, und schüttete sie über Stirne und Nase. Es erschionen bald Blasen! Das Kind fel in

onen soperösen Zustand und schreckte oft auf.

Erifter Fall. Im Mai 1839 orkvankte die 5jährige Techter eines hiesigen Blechechlägers, die stets eine frische, rethe Gesichtsfarbe hatte und sich früher recht wehleschiete. Das Rind lag anhaltend in einem soporösen Zustande und schreckte häufg auf, die Augen standen halb offen und waren hach oben gedreht, das Gesicht hatte eine blassrothe Forbe. Alle diese Zufälle, welche suf eine Indigestion eintsaten, wurden durch ein Brechmittel

schaell wieder beseitigt.

Im Juni wurde ich wieder zu diesem Kinde gerusen. Es trette sich shermals den Magen überladen. Während der Nacht hatte es grosse Hitze, Durst, Unruhe und Erbrethen gehabt. Nachtem unverdeute Kartoffeln ausgeleert waren, schlief das Kind wieder ein. Am solgenden Morgen ging es in die Schule, kan um 11 Uhr wieder nach Hause und erlitt plötalich einem optleptischen Aufall. Das Bewustsein schwand, das Gesicht war blaureth, die iangen sterr, die Papillen ausammengezogen, Schaun vor dem Munite, obern, und juntere Extremitäten gerade stagestreckt und unbeweglich, die Finger und Daumen in die Hohlhand eingeschingen, der Puls äuszeret Grequent und kontsahirt-Eins gute lialbe Stande nach diesem Ravoxyamus fing des Kindaut, zu idellieren, bekam eine entsetzliche Anget und Unruhe, sprangs aus dem Bettey lief in der Stabe auf und ab, und liese

sich: weder beruhigen nech festkelten. hin hein Lavinient gingen unverdaute Massen ab, und ein Brechmittel nichtente viel Schleim und Galle. Darauf trat Ruhe und Schlaf ein, aus dem das Kind munter erwachte. Im Laufe des Tages nahm es Pulver aus Sem. cinae, Valerian. und Kalomel, fühlte sich wohl, schlief die nächste Nacht gut und klagte am folgenden Morgen über Beilbechmerzen und Nasenjucken. Es gingen 15 Spulwürmer mit: dem Stuhle ab; und im Menat Dazember abermala; 11.

Im Januar 1840, wards, das Kind, welches in der Regel nächtern die Schule besuchte, von einer verübergehenden Hitze be-fallen. Abends 71/2 Uhr trat ein ahnlicher Anfall ein, wie im vorigen Jahre. Das sonst blühende Gesicht wurde blass, das Bewasstsein verfor sich, die Augen wurden verdreht und der Kopf hin - and horgeworfen sidie Haut war kalt, der Pule beschlennigt und krampshaft zwammengezogen, die Respiration accelerirt, oberflächlich und beschwerlich, Dieser Anfall dauerte etwa 20 Minuten, und darauf zeigte das Kind wieder ein munteres Wesen. Während der Nacht trat ein hestiger Bruetkrampf und grosse Dyspnoe ein, in den Morgepstunden war davon keine Spar mehr verhanden. In den Nachmittegetunden erhob, sich: din hestigen Fieber, die Wangen waren sehr geröthet, der Pula sehr beschleunigt, die Respiration kurs, das Kind hatte Husten mit Schleimrasseln, periodisch Schmerzen in den Beinen und Widerwillen gegen alle Speisen und bohrte mit dem Finger beständig in der Nase. Der Brustkrampf wiederholte sich noch einmal; und erschien denn nicht wieder. Es gingen desi Spalwamer mit dem Stuble ab, und darauf folgte völlige Wiederherstellung.

ı

!

ţ

Actiologie.

Suffer a man will all the grant of the

Einige Kinder sind dem Erethismus mehr unterworfen, ala andere. Die Anlage zu diesem Krankheitesustande ist entweder angeboren, oder sie wird durch eine mungelhafte Ernährung und eine Schwäche des Systemes bedingt. Wentgetens fallen schwäch-liche und skrophulöse Kinder dem Erethismus, am hänfigsten anheim. Die Verschiedenheit der Form wirdt durch die ursprüngliche Verschiedenheit der Nerven-Konstitution bedingt. Die seusitive Form entspricht dem irritablen Hebitus, die tomide dagergen dem torpiden Hebitus der skrophulösen Kinder.

Aus den oben angeführten Krankengeschichten geht hervor, dass die erregenden Momente verschiedener Art seien. Als solche unsäthliche Momente haben wir kennen gelernt: Indigestion, gastrische Reite; Wärmer, Dentition, Verbreunungen, Hirnerichtitterrung. Auch chirurgische Operationen gaben zum Brethiefnus Anzu. 1854.

less. In vielen Fillen wird des Spinklepniem shet mid viel mehr orgriffen als des Geltien.

Behandlung.

Wenn irgend eine offenbare Ursache der Gehirn- oder Spinekreizung zu Grunde liegt, so ist dieselbe möglichet gleich zu entfernen. Wie schnell dadurch oft der Erethismus gehoben wird, leuchtet aus mehreren der mitgetheilten Fälle ein. Bald ist es ein Brechmittel, bald ein Abführmittel, welches rasch Hülfe bringt. Starke Purganzen können aber leicht einen Erschöpfungszustand zur Folga haben. Dasselbe bewirkt eine energische Antiphlagistik. Namentlich sei man mit den Blutentziehungen ünsserzt vorsichtig. In unseren Fällen wurden sie umgangen, und doch war der Ausgang ein glücklicher. Wo aber eine Blutentziehung angezeigt ist, falle sie ja nicht zu reichlich aus. Man vergegenwärtige sich immer den Zustand des Nervensystemes. Manchmal erweist sieh ein Sedativ viel wirksamer, als die antiphlegistische Behandlung, welche nicht immer die Nervenaufregung und die gesteigerte Gefässthätigkeit beruhigt.

Das Heilverfahren wird wesentlich gefördert durch eine nahrhafte, aber reinlose Diät. Zugleich werde für Ruhe gesergt, jede Aufregung vermieden, alles Geräuch entfernt. Ein leichtes tenisches Mittel, wenn auch nicht unumgänglich nothwendig, leistet am Schlusse der Kur vortreffliche Dienete.

Die torpide Form, die sich, wie gesagt, verzugsweise durch ein schläfriges, schwer aufregbares Wesen, Erweiterung der Pupillen, ein träges Benehmen und eine stupide, gedankenlese Physiognomie charakterisift, läset sich nicht so rasch beseitigen, wie die sensitive Form des Brethismus. J. R. Bennet hat wohl Reicht, wenn er gluubt, dass dieser Zustand des Gehirnes und Nervensystems gewöhnlich mit einem verdorbenen und fehlerhaften Zustande des ganzen Körpers verbunden sei, und noch am befriedigendsten mit tonischen Mitteln behandelt werde. Namentlich empfiehlt er das Eisen, welches einige Zeit fortgebraucht werden muss.

V. Hirntuberkulose.

Der anatemische Charakter der Hirntuberkulese ist so blar und vollständig eruirt worden, wie kein anderer Ponkt in dieser Lehte. Wit wissen, dass die Hirntuberkeln meist eine umschrieĮ.

beite mieniel oder blansgeibe, und hinsichtlich ihrer Größe wechseln. Wir wissen ferner, dam die Hirntuberkeln, wiewehl sie gewöhnlich eine sphäreidische Ferm haben, doch such als abgefachte Massen, deren Länge einen halben Zoll und mehr, und deren Breite einige Linien beträgt, erscheinen und bald vereinzelt, bald in grösserer oder kleinterer Zahl angetroffen werden. Wir wissen auch, dass die Hirntuberkeln in allen Theflen der Cerebrospinselashee ihren Sitz nehmen, bald in der Tiefe, buld an der Oberfliche, und zuweilen mit der Pis inkter in Verbindung stehen. Wir wissen endlich, dass die Hirntuberkeln häufig in Erweichung, selten dagegen in Verirdung übergeben, und bald mit, bald ehne Strakturveründerung des Gehirnes oder seiner Hüllen verkemmen.

Hinter diesen Fortschritten, wie sie une die neuere Zeit gebrucht, ist die übrige Lehre von der Hirntuberkulese weit zurückgeblieben. Die Diagnose dieser Krankheit steht noch auf schwachen Füssen. Kopfschmerz, Erbrechen, Konvulsionen und Lähmung ist eine Symptomenreihe, die oft zu den grössten Täuschungen Anlass gibt. Ob dieser Ungewissheit über des Dasein der Hirntuberkeln und eb der Ohnmacht der Kunst, die hier fest aller Hülfsmittel entbehrt, ist die Aufstellung rationeller Hailanzeigen und ein erfolgreiches Handeln eine missliche Sache.

Warum die Hirntuberkeln bei Kindern häufiger vorkommen als bei Erwscheenen, wissen wir nicht. Ebensowenig ist es uns bokannt, warum die Tuberkeln zuweilen das Gehfen verschönen, während sie in anderen Organen zahlreich abgelagert sind. Neugeborene und Kinder unter Einem Jahre werden selten befallen. dagagen erreicht die Krankheit swigehen dem nweiten und swölften Lebensjahre die groute Frequent, während die die Pu-l bertätsperiode hinaus wieder abnimmt und in den späteren Jahren ausserst selten austritt. Ein 44 jahriger, früher gesunder Mann, der den Branntwein liebte, wurde ohne besondere Veranlassting periodisch von den fürchterlichsten Kopfschmerzen im der rechten Stirn - and Sthlifegegend befallen. Der Kopf hing nach dieser Seite etwas über, und konnte nicht ohne Unterstützung im Bette niedergologt und umgedreht werden. Das Gesicht war verzerrt und wie der übrige Körper abgemagert, das rechte Aagewurde kleiner und amaunetisch, der Geruch ging in der rechtete Nasenhöhle verloren, und auf der rechten Zungemiälste Ronnten

weder Spaisen noch Geträckt. Anterschieden wieden. Die Intelligenz blieb digegen ungestört. Anch treiten in Laufe der Krankheit keine Konnulsiehen und keine Lähumng der Extremitäten ein. Nach Ajährigen unsäglichen Leiden: fand ich den Kranken todt im Bette, ohnt dass das Unwohlsein kum vorher intensiver geworden.

Bekanntlich bleiben die Hirntnberkeln bisweilen während des Lebens latent, üder werden dech wenigstens nicht von besenders beunruhigenden Zafällen begleitet. Der Zustand der Krudität erklärt diese Thatsanha nicht vollständig. Sind die Strekturveränderungen in dem angränsenden Hirngewebe die Quelle der Gahirnspunptome? Man düttte allerdings die Entsündung, Erweichung, Atrophie oder sonstige Strukturverletzung als Ursache anschuldigen, wenn man nicht wüsste, dass auch ohne diese Veränderungen die bekannten Hirnsufälle auftreten.

Erster Fall. Heinrich G., ein 11 jähriger Knabe, kräftiger Konstitution, mit einem dicken, rundlichen Kopfe, wurde von einer Irritation des Gehirnes befallen, die sich vorzugsweise durch Kopfschmerz, Erbrechen, Stuhlverstopfung, Doppeltsehen, Schläfrigkeit, Delirien und einen taumelnden Gang charakterisirte. Zugleich war die Zunge gestrisch belegt und die Esslust geschwun-

den. Diese Zpfalle wurden hald wieder beseitigt.

30

Nach des Jahren trat ein epileptischer Anfall ein, der sich später noch einmal wiederholte. Ausser den gewöhnlichen Erscheinungen, welche die Epilepsie begleiten, fiel besonders die Versichung des Mundes nach der rechten Seite und die seitliche Krümmung des ganzen Körpers auf: Seit dieser Zeit verler der Knabe seine Munterkeit, lebte still für eich hin und verliess gerne ohne Wissen der Aeltern das Haus. Er klagte über Kopfschmerz, erbrach sich zuweilen, schlief gerne, wurde mehr launig, starrte having mit den Augen und hatte einen eigenthumlichen Blick mit verengerten Popilien. Bas Sehvermögen wurde getrübt, Patient konnte idio. Gegonstände inicht schorf seben und innterscheiden und nicht gut aufwärts blicken, und hatte dabei einen holperigen, strauchelnden Gang. Widersprach man ihm, so wurde er uhwillig, weinte oder schlug mit den Händen um sich. Er hatte viel Speichel im Munde, eine weiss belegte Zunge und wenig Appetit; er bobete oft den Finger in die Nase mid kingte nuweilen über Schmerzen in der Nabelgegend, Der Pulg war trege und meanmengezogen, die Respiration ruhig. Im ferneren Verlaufe der Krankheit wurde der Knabe stupide und nahm mehrmals das Messer, um sich den Hals abzuschneiden. Die epileptischen Anfälle erschienen mit der Zeit häufiger, und erreichten eine höhere Intennität. Nach längerer Andauer der Krankheit endete das Leben in einem epileptischen Anfalle,

Es tet mehr als wahrscheinlich, dass in diesem Falle Birthtuberkulose vorhanden war. Der Kopfschmerz, das Erbrechen, die epileptischen Anfälle, die Schläfrigkeit, das zeitweise Starren mit den Augen, die beginnende Amaurose, der helperige Gang, so wie die Aufeinanderfolge und die chronische Andauer der Hirnzufälle sprechen für diese Annahme. Die drei Jahre vorausgehende Hirnreizung stand wohl mit der später manifester aufstetenden Hirntuberkulose in naher Verbindung. Epilepate als solche leg gewiss nicht zu Grunde, weil die Intervalle von vorne herein nicht frei waren, sondern vielmehr von den angegebenen Minnsufällen wusgefühlt wurden. Merkwürdig ist dieser Fall noch wegen der Neigung sum Selbstmorde, eine Erscheinung, die in diesem Alter selten beobschtet wird.

Zweiter Fall. Ein Sjähriger, schwächlicher Knabe, mit sethen Wangen, wurde nach einer vorangegangenen Erkältung von Hüsteln befallen. Das rechte obere Augustid zeigte eine starke erysipelatöse Anschwellung, die Wange und Sasmaxillargegend, so wie die Tensille, waren auf der linken Seite geschwollen, ohne dass über Schlingbeschwerden besenders geklagt wurde. Die Eastust verlor nich, die Zunge war aussergewähnliche diekt mit einem gelelichen Schleime bedeckt, der sich über die gunte Mundhöhle ausbreitete; und Schleimfäden hingen vom harten Gaumen suf die Zunge herab. Das Fieber war mäseig. Nach 14tägiger Behandlung waren diese Zufälle wieder beseitigt.

Aber schon drei Tage nachher bekam der Knabe in den Abendetunden plötzlich fürchterliche Schmerzen in der linken Wange, so dass er laut aufschrie. Die Mutter theilte mit, diese gestern ein ähulicher Schmerzanfall um dieselbe Zeit eingetreten seine Des Peroxysmus daueste fast eine halbe Stunde, und erschlen durauf nicht wieder. Die linke Wange war noch etwas dick geblieben. Beim Sprechen und Lachen verzog der Knabe den Mund nach rechts auf eine ganz entstellende Weise. Die

Zange war wieder gastrisch belegt.

Etwa drei Wochen später trat plötzlich ein äusserst heftiger Sthmetz: im Hinterkopfe und Nacken ein, der nach kurzer Andeuer in einem Nu seine Stelle verliess und jetzt in gleicher Vehemanz in der Stiene wüthete. Der Knabe schrie unaufhaltsam und gänz entsetzlich, warf sieh auf dem Scheosse des Vaters hin und her; trat mit den Füssen und schlug mit den Armen. Das Gesicht war feuerroth und mit Schweiss bedeckt, die Augen fankelten und reilten wild in ihrer Höhle, die Physiognomie glich der eines heftig Wäthenden oder Zornigen. Der Anfall dauerte eine viertel Stunde, und kehrte von nun an täglich ein-, zwei- oder dreimal in derseihen Vehemenz zurück und verler sich dann eben so schaelt, als er kam. In der freien Zwischenzeit fühlte sich der Knabe wahl. Been so heftig wie in der Stirne wäthete der Schmetz auch im Hinterhaupte und in der angrünzenden Nackengegend, aber nie gleichseitig zu diesen beiden Stelles. Zuweilen-

erschien auch mit dem Kopfechmers ein heftiger Schmerz in der Acheelhöhle, in einem Arme oder Russe, der plotzlich wieder vaachwand. Vorzugsweise besiel aber der Schmerz die Stirngegend. Man muss Augenzeuge von der Szene gewesen sein, um sich von der Vohemenz des Kopfschmerzes einen Begriff zu machen. Des Horz wurde bei dem Anblicke eines solchen Anfalles zerrissen. Alle Mittel wagen vergebens. Am besten wirkte noch des Extr. opii aq. und das Chinin. sulph. Indess währte es doch fast drei Monate, che es gelang, dieses Hirnleiden zu beseitigen. sind nun drei volle Jahre verflossen, ohne dass ein Rezidiv eingetreten ist. Der Knabe erfreut sich bis guf diesen Augunblick einer guten Gesundheit, hat aber einen nach zechts verzogenen Mund behalten, und schien mir in diesen Tagen, wo ich ihn sah, auffallend mager zu sein.

Hier scheint die Hirntuberkulose allerdings zweiselhafter zu sein, als im ersten Falle. Die Zufälle könnten wohl für ein nervöses Hiraleiden gehalten werden. Allein ich möchte glauben. dass sie eher auf Hirntuberkulose zu heziehen seien. Ich habe wenigstens nie bei Kindern unter golchen Erscheinungen einen nergoon Kaplschmers beghachtet. Die Art des Anstrotone, die Intensität und Frequenz der Anfälle, der Verlauf und die lange Dauer der Krankheit, se wie die partielle Lähmung des Mundes, lassen auf ein andereg Leiden, als auf eine blose dynamische Störung des Gehirnes schliesenn. Bei dem Knaben seihet konnten zwar keine Tuberkeln in anderen Organen nachgewiesen werden, aber bei seinen Geschwistern war die Skrophulese doutlick ausgesprochen. Diese leiden an geschwollenen Haledrüsen, Tuberkeln in den Bronshien. Kunchenaustreibung und skrephulöser Keries. Sein Vater ist ein kräftiger und gesunder Mann, dessen Bruder aber laberirt an akrephulögen Halegeschwären, und seine Mutter ist eine zarte, schwächliche Frau.

Dritter Fall. Maria W., sin 13 Monate altes Madchen, welches an der Mutterbrust gut gediehen ist, hat ein wehlgestaltetes Gesicht und einen etwas dicken Hinterkopf. Zähne sind noch nicht durchgebrechen, und die vordere Fentenelle ist noch nicht geschlossen. In der fünften Woche nach der Geburt wurde das Kind von Konvulsionen befallen, die bie auf diesen Augenblick noch bestehen. Die Konzulsienen treten täglich 2- bis 3 mal ein, setzen auch wahl einen Tag aus, hachet selten aber acht Tage, und gestalten sich also; Des Kind wird gleich enfangs ganz roth im Gesichte und hald nachher bless, starrt und verdreht die Augen, richtet sich mit dem Kopfe auf und legt sich dann wieder nieder, die Finger eine Achtiet und die Donmen in Me Hohlhand singeschlegen, auch ausser dem Anfalle, die Respiration ist schnerchend und mit Dyspues verbunden, und endlich tritt Schaum vor den Mund. Der Anfall dauert gewöhnlich eine Vierteleiunde, mitunter ench längur, und wird von Zuckungen im Gasichte und an den Armen begleiset. In der er-

storen Zeit versich das Kind nach dem Parenyemus in tiefes Kunnt. aus dem es sich weder durch Geräusche, noch Rütteln aufwechen liess. Ausser dem Anfalte ist das Gesicht blass, das Auge unstäte wird beld nach innen; bald aussen, in dem einen Augenbliebe much oben, in dem anderen nach unten gedreht, der Blick ist gans eigenthumlich und lässt sich nicht gut beschreiben. Dass Kind achtet nicht auf des Zurufen der Mutter, scheint aber dech horen zu hönnen, indem er bei Geräuschen leicht erschreckt und von Eklampsie befallen wird. Spielunchen hennt es nicht. jadoch kent es eich est für sich, lächelt oder lacht kent auf. Die vergehaltenen Objekte kenn es nicht fixiren, buch kenn es noch. kein Wort sprochen. Nachts schläft es gut, auch des Bages schläft es viel oder liegt gans ruhig in der Wiege, ohne zu webnion, wie es überhaupt aussersb selten weint. Die Eunge ist reing: der Stuhl solt einigel Zeit träge, die Brust wird gern gewonmen, Erbrechen ist bieber auhr solten eingetreten, der Unterleib weich, nicht aufgefrieben. Wird das Kind auf die Pities gestellt, no sinkt es gleich zusammen. Indess kann es im Liegen und Sitzen die Beine frei bewegen und aufheben! Alle Mittel sind his joint fruchthes gobileben.

Diesen, so wie den folgenden Fall, habe ich hier angereiht, eithe jedoch zu behaupted, dass sie auf Hirntuberkulere beruhen. Ob in dem vierten Falle eine Hypertrophie des Gehirnes zu Grunde liege, bleibt dehingesteilt. Die im dem einen Falle häufig, und in dem anderen nur zeitweise einkretenden Kenvalsienen, die Retationen des Kopfes, die Störungen der Intelligenz und der Metilität lassen sich zwar unf das in Rede stehende Miruleiden besiehen, geben uns aber keine Gewissheit. Urberhaupt überte es etwas gewagt sein, mit voller Gewissheit die Hirntuberkulese zu erkonnen. Die Autopsie könnte uns leicht eines Irrthumes zeihen. So lange uns noch keine hülfreichere Therapie zur Seite steht, ha-

ben wir im Allgemeinen nicht viel verloren.

Vierter Fall. Theoder H., 4 Jahre alt, gedich an der Mutterbrust gut, und konnte schon nach Ablauf des ersten Lebensjahres an einem Stuhle stehen und gehen. Auch entwickelten sich die Geisteskräfte auf eine dem Alter entsprechende Weise. Die Dentition trat spät ein, und ging langsam vor sich. Jetzt

sind die meisten Zähne kariös.

1

Kurs nach dem ersten Lebensjahre trat Eklampsie ein, die anfangs zu wiederholten Malen erschien, später seltener wiederkehrte, und jetzt sich nur in bald grösseren, bald kleineren Intervallen einstellt. Seit dem ersten Anfalle machte die körperliche und geistige Entwickelung stets Fortschritte und Rückschritte. Das Gesicht hat ein altes Aussehen, die Physiognemie ist augdruckslos, der Blick unstät, bald starrt des Auge, bald schielt es, bald röllt es unstät umber, die Bindehaut ist Mäulich, die Pupflen erweitert, der Kopf hat im Verhältnisse zu dem Gesichte und dem übrigen Körper einen zu gressen Umfeng und macht

oft rollsteische Bewegungen. Das Kind ist gerne und ist fact gefrässig, und läust Stuhl und Urin unwillkürlich unter sich gehen. Es spricht kein Wert, nur thierische Laute werden ausgestessen, zuweilen lächelt es für sich oder flötet. Gehen und Stehen ist nicht möglich, wiewohl die Glieder frei bewegt werden können. Die Arme und Beine sind mager, der Bauch etwas aufgetrieben, der Schlaf gut. Das Kind situt oder liegt den ganzen Tag, stumm und gedankenlos, oder spielt mit jedem beliebigen

Gagenstande, den man ihm in die Hand reicht.

· Vor. zwei Jahren erlitt das Kind ohne bekannte Veraniassung angeblich eine Fraktur des rechten Oberschenkele, die ohno allen Verhand wieder heilte. Die Knochenenden bilden nach vorme einon Versprung. Im verigen Jahre wurde ich zu dem Kinde gerulen, weil es beim Ausnehmen und Sitzen unruhig war und Schmergen äusserte. Der linke Oberschenkel war in der Mitte geschwollen, zeigte aber keine besandens erhöhte Temperatur; er liess eich biegen, sogar in einen rechten Winkel, ohne dess heftige Schmerzen :entstanden. Die Krepitation war änsaerst undeutlieb, nur ein leichtes Knarren machte sich bemetkbar. Der Knochen schien fast so weich wie eine Wachaustene ibu sein. Wedurch die Frektur entstanden, konnte nicht ausgemittelt werden. Den Kontivverband liess ich wegen der Knochenerweichung sochs Wochen liegen, und wickelte nech zinige Zeit das Glied mit der Zirkelbinde ein. Nach Abnahme des Kontivverbandes war der Obseschenkel ganz gerade, das Kind bewegte das Glied spieland hin und her, 'und hob' es ohne alle Unterstätzung gufwärte, se dass: es mit dem Basiche einen techten Winkel bildste. Aber bald nachher mahm der Oberschenkel eine begenförmige Krammang: and the second

Bei dieser Gelegenheit erwähne ich eines anderen Falles von einer Fraktur. Ein 3 jähriger Knabe wollte nicht mehr etehen und gehen, und weinte gleich, wenn er aus seinem Bette gehoben und auf den Arm genommen wurde, beruhigte sich aber wieder, wenn er gemächlich lag. Die Mutter glaubte, das Kind leide an Unterleihskrämpfen. Bei genauer Untersuchung ergabsich, dass der rechte Oberschenkel in der Mitte gebrochen war. Das Kind war Tage vorher über ein Stück Holz gefellen. Das Kindermädchen hatte dieses verschwiegen. In Folge von Rinchitis war der rechte Unterschenkel bogenförmig nach innen verkrümmt, während der Fraktur hatte sich die Verkrümmung des Unterschenkels verleren.

Fünfter Fall. Germad B., ein 41/2, Jahre altes, vorher gesandes Mädchen, welches früher en Rhachtis litt und erst im dritten Jahre gehon lernte, wurde von einer Febris intermittens

١

i

ı

١

Ì

١

ı

ŧ

ľ

١

١

÷

ı

1

į

ĺ

ļ

terticha die sich durch Früsteln; Hitze, Durst, Mandreh oberehe terisirth, befalles, und fühlte sich an den fieberfreien Tagen wisder wohl. Es traten nur zwei Anfälle ein. Mit dem dritten Aufalle erschien ein hoftiger epileptischer Paroxysmus. Die Augen warden verdreht, der Mund verzog sich und Schaum kam aus deniselben, das Gesicht zuchte, der Kopf wurde hinten thergeworfen, der linke Arm und das linke Bein wurden von Konvalsionen ergriffen. Das Bewusstsein, ging gleich verleren, und kehrte auch nach Beendigung des Fiehers nicht wieder zurüch. Die halbeeltis gen Konvulsionen dauerten noch acht Taga fort. Der Asm und das Bein der linken Seite wurden gewaltsam hin und her bewegt; die Zehen und: die Hantl standen oft senkrecht in die Höhr gerichtet. Der ganne Körper war in: der grössten Unrahe, and das Kind musete strenge überwacht worden, wefern es nichb: aus soinem Bette fallen sollte. Die Augen rollten ohne Untertwechung wild in three Hölde him und her, die Papillen waten kentrahlet; mediten und estilirten beständig, der Blick war unstät, der Kopfdrehte sich von der einen Seite auf anderen, kein Gegenstund kennte fixirt werden, es war Amaurose verhanden. Stuhl und Urim gingen unwilkürlich ab, einige Male trat Erbrechen ein:

Als die Konvulsionen schwanden, waren Arm und Bein auf der linken Seite gelähmt und lagen in einem passiven Zustande. Dagogen erschienen Zuckungen an der rechten Hand. Das Kind were obne Sprache and Verstand wind liese enturned out dutchdringendes Goschrei hören. Es ses und trank Alles, was mun ihm reichte, mit einer gewissen Hastigkeit, und steckte Alles, was es mit der rechten Hand ergreifen konnte ein den Mund, biss and kaute darauf, selbst auf seine eigenen Finger. Den ganten Tag biss und kaute es auf einen beinenen Leppen, warf ihn mit der Hand im Munde hin und her, oder rollte ibn geschickt gleichsam in einen Knäuel, und setzte dann das Beissen und Kauen unausgesetzt fort. Merkwürdiger Weise geschah dieses vorzügsweise im rechten Mundwinkel. Das Gesicht war während der ganzen Krankheit blass, mituater bedeckt mit Schweiss, besonders auf Nase und Stirn, selten wurden die Wangen mit einer leichten Rothe überzogen. Die Nase war trocken, die Zungewonly belegt, die Ausleerungen erfolgten noch immer unwilkurlich der Banch schien eher kollabirt als aufgetrieben, die Haut fühlte sich trocken an, die Temperatur war an keinem Theile er-: hoht, der Pula sohr gereixt, die Respiration leise, nicht beschieunûgt, Husten kam selten.

Vier Wochen mich dem ersten Beginne der Krankheit vorhielt sich der Zustend also: Das Kind sass auf dem Schooses
der Mutter und war verdvieselich. Thränen flossen jetzt wieder
ausriden Augen, während es früher selten und mit trockenen Augen weinte. Auch die Niese senderte wieder Schleim ab das
Gesicht was blass, der Blick unstit und verwiret, die Pupillen

Misammongunegen, die Ossillationen der Iris hatten sich recleres. Das Kind sah und hörte mech nicht, biss und keute noch ferwihrend and den leinenen Lappen, war sehr abgemagert, ungeachiek des vielen Essens und Trinkens, und entleerte Stuhl und Urin anwillkunich. Die Temperatur der Haut war erniedrigt, der Puls haum gereist und wenig gefüllt, die Respiration ruhig. Des verdriessliche Weinen dauerte den ganzen Tag fort, bis es endlich gegen Abend aufhörte. Das Kind kam dann in den Schief und schlief die ganze Nacht recht ruhig. Sebald es am Morgen erwachte, fing auch das Weinen, Beissen und Kauen wieder an. Der kinke Arm und das linke Bein lagen noch in einem pessiven Zustande, während auf der rechten Seite diese Körpertheile in ihrem Gebrenche nicht gehindert sind und bewegt werden. Indess stand jetzt der linke Arm fast unter einem rechten Winkel vom Rumpfe ab und war gerade ausgestreckt, dagegen hing die Hand senkresht nach unten. Versuchte man, den Arm im Ellenbegen au beugen, so spürte man einen Widerstand, der ach nes: mit einiger Kraft überwinden liese. Die Hand schien gelähmt. Wurde das Kind, unter den Armen gehalten, auf die Beine gesetzt, so trat es mit dem rechten Beine mit der gamen Sohle att den Boden, während as mit dem linken Fusas nur die Forse and den Boden setzte und die Zehen in die Höhe gesichtet hielt.

'An dem Tage, wo vor 14 Wochen der dritte Fieberparenysmus mit Konvulsionen auheb, war das Befinden also: Das Kind: hatte ein frisches, gesundes Ausschen und volle, gerundete Wangen mit einer durchscheinenden Röthe, während die Beine verhältnissmässig mager waren. Es ging im Garten auf und ab, hielt die Arme auf dem Rücken gekrenzt und hatte den Konf nach hinten übergebeugt: Der Gang war schwankend, helperig, das Kind stratchelte oft and liess nich zuweilen hintenüber fallen, war beständig in Bewegung und setzte sich selten, betastete häufig die Genitalien und steckte Alles in den Mund und bise darauf. Meistens hatte en seine eigenen Finger im Munde. Auch ergriff 🚥 die Hand seiner Schwester, steckte ihre Finger in den Mund und biss auf dieselben. Es betrachtete mit einer gewissen Neugierde alle Gegenstände, ohne sich jedoch lange dabei aufsahatten, und fing dann an zu lächeln und verzog den Mund nach rechts. Den leinenen Lappen wollte es seit Wochen nicht mohr haben. Die Augen waren munter, die Papillen kontrahirt, die Nase feucht, die Zunge rein, der Leib aufgetrieben, die Hant trocken, der Puls und die Respiration ruhig, Stahl und Urin gingen anwilkfirlich ab, der Schlaf war gut. Ver 14 Tages trat Diarritos sin, und wurden 6 Spulwurmer ausgeleset. Alle Glieder bewegten sich frei, und zeigten keine Spur von Lahumng. Dan Kind hennte nicht allein wieder sehen, sondern auch wieder hären, indem es bei plätnlichem Gekäusche erschreckte und mitunter dem Zuruse der Mutter seigte. Degegen vermochte as die Speisen und Getränke noch nicht zu unterscheiden, und genoss Alles, was es erreichen konnte, selbst ungeniessbare Sachen. Es liess sich süttern und bediente sich, wosern es allein ass, statt des Lössels oder der Gabel seiner Finger, und führte damit die Speisen zum Munde. Se war der Zustand schen seit einigem Wochen. Bemerken muss ich noch, dass des Kind gern den genzen Tag im Freien ist, und unwillig wird, wenn es die Stubenthüre verschlossen sieht. Es spricht noch kein Wort, hat aber durchaus keinen stupiden Gesichtsausdruck. Konvulsionen sind nicht wieder erschienen, und Oszillationen der Iris wurden nicht wahrgenommen, auch war des Auge nicht mehr unstät.

Dieser Fall bietet manthe Rigenthundichkeiten das. Ein andores Kauselmoment, als die kaum überwundene Rhichitie, leg micht vor. Das Wechselfieber kommt in daniger Gegend, die sehr wässerig ist und durchweg aus Torf- und Montboden besteht selbst bei kleinen Kindern oft vor. Die beiden ersten Anfalle verliefen ohne andere nervose Symptome. Dagegen hob der dritte Fieberparoxysmus gleich mit Konvulsionen, Amsurete, Verlust des Bownssteeins und des Gehöres an. Die Konvulsionen beschränkten sich auf die Hake Seite, und endeten mit Lähmung, erschienen darauf aber als Zuckungen an der rechten Hand Mockwürdig waren die anhaltenden Drehungen und dasvältickwärtshalten des Kopfes, so wie die unausgesetzten Ouzillstienen der Irligi die ich in solcher Intensität noch nie gesehen habet. Eine eben so auffallende Erscheinung war das fortwährende Kauen und Beissen unf jeden beliebigen Gegenstand. Die Art der Symptome und ihr Auftreien, so wie der Verlauf der Krankheit, liessen wohl micht an Hientuberkulose zweifeln. Das gleich anfangs vorhandene und später fortdauernde Hintenüberhalten des Kopfes, das öftere Hintenüberfallen beim Gehen und das häufige Betasten der Genitalien weisen auf eine Tuberkelablagerung im kleinen Gehiste hin. Eswägen wir, wie eich allmählig die Lähmung wieder verlor und das Sehvermegen und das Gehör zurückkehrt, so durfon wir mit einiger Wahrscheinlichheit annehmen, dass auch die: geistigen Störungen mit ider Zeit schwinden werden. Ob aber die Intelligenz in ihrer vollen Krast wieder eintreten werde, wird die Zukunft lehren.

Missisch ist die Prognose der Miratuberkulose, noch misslicher die Bahandlung. Den müssigen Zuschauer spielen, liiesset jedoch das Kind mitsidem Bade ausschuttshat Können wir undi hur einsbine Zufälle beseitigen pler gelinder machen; so huier wir wenigstens einen Theil unserer Aufgabe gelöst.

Die Diät sei reizlos, aber doch kräftig nährend. Den Kopfachmerz auchen wir möglichst zu lindern und das Erbrechen zu mässigen eder zu heben. Die Darmsunktion werde sorgfältig regulist. Gegen die Konvulsionen erweisen sich zuweilen die Flor. zinc. wirksam, wiewohl sie in anderen Fällen keinen Erfolg haben. In unserem letzten Falle wurden einige Blutegel an den Kopf applizitt und in den Nacken das Ungt. tart. atib. eingerieben, und innerlieh kleine Desen Kalomel mit Jalape gegeben. Eine auffallende Wirkung trat aber nicht ein. Im späteren Verleuse der Krankheit wurde ein Ins. flor. arnic. mit Tr. valerian. geh. and Kampher vererdnet. Hieraus solgte die Veränderung den Zustandes, wie sie oben (4 Wochen nach dem Beginne der Krankheit) beschriehen ist.

VI. Hirnerschütterung.

Je nach der Intensität der Gewalttbätigkeit, welche entweden unmittelber den Kopf tref, eder aber derch einen Fall auf die Rüssel das Gestim oder den Rüsken eine Krachütterung des gesehn Körpera bewirkte, wechseln die Zufälle der Kommation. In der Kinderwelt ist das Fallen eine gans gewöhnliche Erscheinung, und geht zum Glück meistens spurlen, oder deht ahme bedeutende: Verletzungen wieder vorüber. Zuweilen folgt fridest bald früher, hald später der hitzige Wasserkopf nach. Ein 19jähriger Knabe endste wanige Stunden nach dem Falle von einem hohen Kirschbaume sein Leban. In einem anderen Falle such ich eine Lähmung des Mundes zurückbleiben, die eink auch später nicht wieder verlor.

Eine, solche partielle Lähmung habe ich nuch nach Erkältungen und in Folge von Kongestionen beobachtet. Ein 18 jähriges Mädchen, welches regelmässig menstruirt war und eine sokwächliche Konstitution hatte, wurde von einem statken Blutandrange gegen den Kepf befallen. Am folgenden Mergen war der Mund schief nach der linken Seite verzogen. Dieses fiel basonders beim Lischen und Sprechen auf. Pat. klagte über Sehwere des Kepfes, Ohrensausen, unruhigen, von Träumen unterbrechenen Sählaf und Verdunkelung des Sehvermögens beim Niesterläcken und bei Bewegungen des Kepfes, Sie vermechte, nicht die Eptisch, die sie sent Aufer geshipt Seite im Munde hatte, inste den Zunge meth

den linken zu nehieben, sendem musste zich dem der Ringer des diesen. Der Geschmeck wer aber auf det rechten Kangenstifte nicht verändert. Im rechten Auge trat mitunter ein einpfindikties Stechen und eine Trübung der Sehkraft ein, als hinge ein Flor über das Auge. Alle übrigen Funktionen waren normal. En wurde ein Aderlass gemacht und in den Nacken ein Venkator gelegt, und sum inneren Gebrauche ein Infus: fol. senn. mit Magnes. sulph., dem am zweiten Tage Flor. arnic. zugesetzt wurden, verordnet. Diese Mittel bewirkten völlige Heilung.

Bei Kindern und Greisen sind Hirnerschütterungen seltenere als im ausgebildeten Mannesalter. Der Grand hierven liegt darin,! dass bei Kindern die Schädelknochen mehr biegsam und nachgiebig sind, während sie bei Greisen eine erdige, sprödere Beschaffonheit haben und leichter brechen. Die durch die aussere Gewalt bedingten Schwingungen werden daher nicht so leicht von, den Schidelknochen auf des Gehirn übergetragen. Viel bäufigerals reine Hirnerschütterungen kommen solche vor, die mit Zerreissung der Blutgefässe verbunden sind. In allen jenen Fällen, we die Hirnerschütterung von wichtigen Symptomen begleitet wird, derf man ein Extraveset nunchmen. Die Zufälle des Reizes und Druckes sind dann gemischt. Selten tritt bei dem gesingsten Grade der Hirnerschutterung Entzundung ein. Der unter dem Erethismus cerebri beschriebene sechste Fall ist in sofern merkwürdig, als die Hirnerschütterung einerseits bei einem noch jungen Kinde verkam, und andererseits glaich hinterher in Entaundung überzugehen drohte.

Lester Fall. Ein 4 jähriger blühender Knabe, der längere, Zeit an Meuchhauten gelitten hatte, stärzte, als ein scheu gewordenes Pferd in vollem Trabe auf ihn zurannte, auf das Strassenpflaster nieder und bekam auf der linken Wange in der Nähe das Auger, so wie an der inneren Seite des rechten Oberarmes, eine Quetachung. Es traten gleich Betäubung, wiederholtes Erbeschen grüner Massen und anhaltende Schlummeraucht ein. Die Augen waren geschlossen, standen stier oder wurden verdrehtzt die Augenlider blinzelten und zuckten, die Pupillen hatten sich verangert, Röthe des Gesichtes wechselte mit Blässe, dabei heftiges Zähneknirschen mit Varziehen des Gesichtes und zeitweise Unruhe, indem bald die eine, bald die andere Seitenlage angenommen wurde, Auch schlug der Knabe mit den Händen aufwärts, ohne sie jedoch an eine bestimmte Stelle des Kopfes zu, fähren, oder ar schlug mit der einen Hand auf die andere. Er lag in tiesem Sopor, aus dem er sich nicht wecken liese, und

sprach wehig; und Bas, was en sagte, bekundete die grenzie Verwittung. An icht: Stelle: den Erbrechens maten Kanen und Riederschlucken, worzuf Gähnen folgte, Blasen mit den Munde wie ein Trompeter und dann Lächeln. Die Respiration war weder beschleunigt, noch schnarchend, der Puls unterdrückt, langsam, aussetzend und in einzelnen Schlägen sich wieder rasch folgend. Mituater spertte der Knabe den Mund weit auf, oder griff mit den Fingern in den Mund, als wellte er etwas aus demaslien entfernen, oder als sollte ein Faden lang herausgezogen werden.

Unter Andauer des Sopors kratzte sich der Knabe mitunter auf dem Kepfe, bohrte den Finger tief in die Nase, richtete sich im Bette auf, verzog das Gesicht und effnete die Augen, sah und hörte aber nicht. Stuhl und Urin gingen unwilkürlich ab, die Temperatur des Kopfes zeigte sich nicht erhöht, das Gesicht war blass und eingefallen. Er konnte am fünften Tage die Objekte noch nicht fixiren, sondern griff beim Vorhalten von Gegenständen immer vorbei. Die Pupillen waren jetzt erweitert. vermochte er die Umgeleng en der Sprache noch nicht zu unterscheiden. Der Knobe rief z. B. Mutter and spreck mit ihr, während es die Wärterin war, welche antwortete. Erst nach mehzeren Tagen schwand der soporose Zustand und kehrte das Bewusstsein wieder zurück. Der Knabe wurde völlig wieder hergestellt und erfreut sich bis auf diesen Augenblick, nachdem seit dem Sturze bereits über vier Jahre vorflossen sind, des besten Webleeine.

Ausser der Applikation von einigen Blutegeln und von kalten Fomenten auf den Kopf wurden gelinde auf den Darm wirkende Mittel gegeben. Da aber dessenungeachtet keine Oeffnung erfolgte, so wurde am zweiten Tage ein Essigklystir gesetzt, welches gleich Stuhl bewirkte. An den felgenden Tagen nahm der Knabe ein Infus. senn. comp. mit Tart. natzen. und kleine Geben von Kalomel. Die en die Waden applizirten Vesikatore, welche mit Ungt. basil. c. Tr. myrrh. verbunden wurden, verursachten aufangs durchaus keinen Schmerz. Am fünften Tage der Krankheit erwachte der Knabe mehrmels aus dem soporösen Zustande und setzte sich im Bette auf, forderte ein Butterbrod und ses mit Appetit, auch verlangte er seine Spielsachen. Nach fünf bis zehn Minuten fing er aber wieder an, zu schlummern. Bei Anwendung eines Infus. flor. arnic. mit Tart. natron. und Syr. munitat. schwanden alle Zufälle, wie sie oben näher angegeben sind.

Zweiter Fall. Ein 10 jühriger Knabe stürzte vom Kuhstalle auf die Diele, und lag hier in einem bewisstlesen Zustande. Es trat zu wiederholten Malen Erbrechen ein, und Blut floss aus der Nase. Der Knabe liess sich kaum auf einen Augenblick aus dem tiefen Soper wecken, und konnte den Kopf nicht aufrecht halten. Die Temperatur war am Kopfe wenig erhöht, Hände und Pässe fühlten sich kult an, die Augen waren geschlossen, die

Respiration runing, der Puli auffallend langesen, weich, utlieft gross und voll. Das linke Scheitelbein schien singedrückt zu sein, und schmetzte so sehr, dass der Knabe bei der Berührung aus dem Sopor erwachte. Die Hinterhauptsgegend war bedeutend geschwollen und empfindlich. Bei der Untersuchung kam es mit vor, als wenn eine von oben nach unten verlaufende Pissur, in welche man den kleinen Finger einlegen konnte, verhanden war. Akleit es was nur eine Täuschung. Am felgenden Tage erfolgte noch einige Male galliges Erbrechen, der soporöse Zustand war aber weniger anhaltend. Es wurde eine Obertasse voll Blut aus der Armvene entliest und sechs Blutegel an den Kopf gesetzt, und zugleich kalte Fomente gemacht. Zum inneren Gebrauche erhielt der Knabe ein Infus. fol. senn. mit Salpeter und Natz sulphund Syr. rub. id. Bei dieser Behandlung erfelgte schweil Gemesung.

Dritter Fall. Ein 24 jähriger junger Mann wurde am 17: August 1842 vom Pforde mit dem Kopfe gegen einen Baum geworfen, und stürste besinnungslos auf den Boden. Es tret Erbrochen ein, und Blut floes aus dem rochten Ohre. Am Tage der Verletzung wurden drei Aderlässe gemacht. Am 22., wo leht den Breinken sum ereten Male sah, war der Zustand also: Pati lag in einem tiefen Sopor, aus dem er aur mit Mühe geweckt wetden kennte, und gab verwirrte Antworten. Das Gesicht was röthlich, aber beim Anfühlen kalt, die Augen geschlossen, die Bupillen erweitert, kaum reagirend auf das einfallende Licht, die Bespiration ausserst leise, kaum sicht- und hörbar, der Puls langeam, nur 44 Schläge in der Minute machend, ausemmengezogen und weich, die Rückenlage wechselte mit der rechten Seitenlage ab, obere und untere Extremitaten fühlten sich eiskult! an und standen nicht mehr unter der Herrschaft des Willens; Stahl und Urin gingen unwillkürlich ab, der Leib war eingefallen, die Lebergegend nicht empfindlich, die Zunge blassgelblich belegt, der Stuhl träge. Eine Verletzung der Schildelknochen konnte nicht ausgemittelt werden. Das rechte Ohr schien etwas: geschwollen, und seigte noch getrocknete Blutkrusten. Pat. fuhr mweilen mit den Händen über den Kopf nach der rechten Schläforgegend, und legte bald beide Arme, bald nur einen Arm, be-senders den linken, quer über den Kepf. Auch behrte er in dem rechten Gehörgung tief den Finger. Be wurden 10 Unten Blut aus der Armvene entzogen, 12 Blutegel an den Zitzenfortsatz der rechten Seite gesetzt, kalte Pomente auf den Kopf und warme: um die Pusse applizirt und an die Waden Vesikatore gelegt. Muminmeren Gebrauche ein Infus, aus Fl. graic. und Fel. senn. mét Salpeter und Magnes, sulph.

Am 23. Der Zustand war wenige verändert, nur einige Unruhe bemerkbar, der Puls etwas beschleunigter und mehr gehoben und die Extermitäten wärmer.

Am 24. Pat. spracki mehr, spher verwiret, und fiel belagt

Atlantson wieder nieder. Best Sther läuf nach, der Zungunbeleg laskerte sich auf, der Pula ver freier und mechte 50 Schläge in der Minute, die Lage wurde oft geweckselt, die Anelherungen walleten bewastliss.

Am 2641: Muntéres Delirium aund groupe Geschwätzigkeit, Blick: eigenthümlich, Blinzeln mit den Augenlidern, die Iris res-

girlit wieder, mehn auf das einfallende Licht,

Am folgenden Tage traf, ich Pat auf dent Hefe sitnend an Er apresh hald vernänftig, beld irre, und wuste noch immer nicht necht, wa er war und was mit ihm vor zich gegengen. Der Puls machte 60 und zinige Schläge in der Minute und setzte sus, die Zunge war reiner, dur Appetit gut, der Stuhl mahrmals eingetreben, die Vesiketerstellen empfinitieh. Pat konnte nicht allein gehan, und schleppte den rechten Russ mühsamer fort, als den linken. Auch konnte er die Ferse leichter aufheben, ale den vorderen Theil des Fusses. Auf dem rethten Ohre bestand Schwerbeigkeit und Singen. Die Lähmung hat sich gäntlich wieder

verloren; und die Schwerhörigkeit sehr vermindert.

Victor Fall. Vor 12 Jahren wurde ich eiliget zu einem 24 jährigen; früher gesunden Mädchen, welches von einem hehen Kirschbaume gefallen war, gerufen. Pat, war anfangs beblinbt. schwindlich und ihrer Glieder nicht mächtig: Diese Zufälle verberen sich hald wieder. Die Brust war gleich sehr beengt, das Athembolen ausserat beschwerlich und grosse Dyspues vorhanden. Pat. bielt die Rückenlage ein und konnte auf den Seiten nicht liegen, blagte über flüchtige Stiche in den Seiten und über einen hestigen Schmers unter der Mitte des Brustbeines. Die Perkussien ergab einen dumpfen Ton, und die Auskultation in der linken Lunge ein undertlichen, knackendes Respirationsgeräusche, während es in der rechten hunge deutlicher zu vernehmen war. Das Geeicht war blass, die Temperatur der Haut erniedrigt, der Puls sohr frequent, gross, voll und kräftig. Nicht lange nach dom Falle traten mehrere Stühle ein. Es wurde ein Aderlass gomocht, und innerlich antiphlogistische Mittel gegeben.

Am folgenden Tage dauesten die Respirationsbeschwerden sort. Pat. konnte nicht gut schlingen, und jedesmal nur eine kleine Meage harunterbringen. Auf der vorderen und seitlichen Fläche des Halses, so wie auf des heiben vorderen Brustfläche, hatte sieh ein starkes Emphysem gebildet, des beim Drucke einen knistemden Ech geh. Das rechte Akromion war schmerzhaft und gesehwollen, der Ams kennte nur mit grosser Mühe und Unterstättung gehoben werden. Eine Fraktur war weder an diesen Theilen, noch an den Rippeln zu finden. Bas Gesicht war reth, die Temperatur der Haut erhöht, der Herzachlag frequent, der Puls beschleunigt unft ansectiend, die Zunge dankelgelb belegt, die Esslust gestört, Stuhl erfolgte Es wurde nochmals ein Aderlass gemacht, und zum inneren Gebranche ein Infus. hb. digital mit Salpeter und Magnes, sulph. gereicht.

Am siebenten Tage hatte das Emphysem, welches mit Linammon. camph. eingerieben wurde, bedeutend abgenommen, die Respiration war leicht und ruhig, der Pals normal, das Schlingen weniger beschwerlich, die Zunge fast wieder rein. Man hörte in beiden Lungen ein normales Respirationsgeräusch, dagegen vernahm man bei der Perkussion noch einen dumpfen Widerhall. Pat. wurde bald völlig wiedeshesgestellt.

Entzündung, Extravaset, Eindrücke und Brüche des Schädels sind gefährliche Komplikationen der Hirnerschütterung. In den drei letzteren Fällen kommt die Trepanation in Frage, die ungesachtet der vielen Diskussionen noch immer nicht erledigt ist. Jeder weiss, wie verschieden in dieser Beziehung die Ansichten der Wundärste sind. Das eine ärztliche Tribunal entscheidet sich für die Operation, während das andere sie unbedingt verwirft.

Bei Kindern muss die Trepanation aus einem anderen Gesichtspunkte beurtheilt werden. Für das kindliche Alter ist diese Operation ein viel zu gefährlicher Eingriff, als dass sie kaum jemals angezeigt ist. Die rege Naturheilkraft beseitigt das Extravasat und gleicht die Impression des Schädels bei einer zweckmässigen Behandlung wieder aus. Knochensplitter lassen sich oft aus der Wunde entfernen. Wie sollte wohl bei einer so dünnen und zarten Beschaffenheit der Knochen füglich der Trepan angesetzt, und eine Verletzung der harten Hirnhaut vermieden werden können? Jedenfalls würde, wenn auch eine geschickte Hand diesen Uebelständen auswiche, die durch die Operation bedingte Reaktion in ihren Folgen wenigstens eben so gefährlich sein, wie die Verletzung selbst.

Demnach kann bei Kindern die Trepanation, wofern man sie nicht ganz verwerfen will, höchstens nur dann eine Anzeige finden, wonn die Gefahr der Verletzung hei weitem grösser ist, als die Gefahr der Operation; wenn ferner die Zufälle sich auf keine andere Weise beseitigen lassen; wenn endlich die Operation an einer geeigneten Stelle ausgeführt werden kann. Unter solchen Umständen ist wehl von der Operation kein günstigar Erfolg mehr zu erwarten. Ueberdies enden bedeutende Verletzungen des Schädels und des Gehirnes gewöhnlich schmell mit dem Tede.

VII. Otitis interna.

In den neuesten Handbüchern über Kinderkrankheiten, namentlich von Ch. West und Bouchut, ist die Otitis internanur oberslächlich abgehandelt. Viel aussührlicher hat Schwarz diese Krankheit beschrieben. Wenn Bouchut behauptet, des die Ohrentzündung in der ersteren Periode des kindlichen Alters sehr selten sei, so ist er im Irrthume. Schon des hänfige Verkommen der Oterrhoe bei jüngeren Kindern beweist, dass die Otitis durchaus keine seltene Krankheit sei. West hält sie seger ver der ersten Dentition für sehr hänfig. Jedech ateht die Frequenz dieser Krankheit nicht im Verhältnisse zu der Frequenz des Hydrocephalus acutas oder der Meninigitis tubereulesa.

Auftreten, Verlauf und Ausgang.

Kleinere Kinder, die ihre Leiden noch nicht aussprechen können, sind verdriesslich und mürrisch, weinen oft Stunden lang, sogar den ganzen Tag, und lassen sich nur schwer beruhigen. Bald wollen sie in der Wiege liegen, bald wieder auf den Arm genommen sein. Sitzen sie auf, so lehnen sie den Kopf auf die Schulter der Mutter; liegen sie in der Wiege, so reiben sie den Kopf hin und her, oder drücken ihn tief in's Kissen. Haben sie endlich eine behagliche Lage gefunden, so fallen sie ganz ermattet in den Schlaf. Der Schlaf dauert aber selten lange an. Die Kinder wachen mit Schreien auf, und setzen es fast bis zur Heiserkeit fort. Zuweilen werden sie durch eine sanste Unterstützung des Kopses beruhigt, oder durch das Umhertragen in der freien Lust, wenn sie auf dem Arme der Wärterin bequem liegen. Schauteln und Geräusche machen sie unwillig und weinerlich, einige Kinder lieben aber das Weinen und den Gesung.

Reicht die Mutter dem Kinde die Brust, so nimust es die Brustwarze begierig in den Mund, Rest sie über, wenn es ebes zu saugen angefungen hat, gleich wieder unter hestigen Schreien sahren, schlägt um sich, geberdet sich sehr unruhig, greist mit der Hand nach dem Kopse oder der Nase, oder führt sie geradezu nach der leidenden Ohrseite. Mit dem Lösselchen werden die Speisen und Getränke lieber genommen. Das äussere Otir ist mweilen geröthet und zeigt in der nächsten Umgebung eine erhöhte Temperatur, die Berührung des leidenden Ohres und des

Zitzenfortsetzen verunnecht wohl Sohmerzen, bezondern wenn man den Ohrknerpel nach innen deuckt.

Mitunter ist die Schleimbaut der Nase und des Berhaus mitergriffen, Schupfen vorhanden und der weiche Genmen und die Mandel, so win die Wange, auf der leidenden Selte leicht geräthet. Man trifft diese Zufälle an, wenn die Krankheit einen keterrhelischen Charakten hat und mehr schleichend verläuft.

Pin Urinschretien geht ungestört vor sieh, und der Stuld erfelgt einmlich regelmässig, selten ist er hattnäckig verstopft, zuweihen treten selbat mehrere Ansleerungen innerhalb 24 Stunden ein, die ein schleimiges, grünes Ausschen haben. Erbrechen ist salten, die Temperatur der Haut kaum erhöht, der Pula dagegen beschleunigt, die Respiration rehig und regulmässig. Gegen das Ende der Krankheit erscheinen Zuchungen und Konvulsionen, unter denen des Leben entflicht.

Die Krankheit hat bald einen katavshalischen, bald einen phlegmonösen Charakter, und nimmt entweder einen akuten oder subakuten Verlauf. Im ersteren Falle erfolgt zuweilen schon vor dem siebenten Tage der Tod, im letzteren Falle dagegen zieht sieh die Ohrestentzündung mehr oder weniger in die Länge, und wird von weniger intensiven Zufällen begleitet. Häufig geht die akute Form in die chronische über.

Häusig zeigt sich nach Ablauf von 8 bis 14 Tagen, mitunter auch früher, ein eiterartiger Aussluss aus dem Ohre, der bezüglich der Menge, der Beibe und Kensistenz werheelt. Das Sekret erscheint beld plötzlich, baid sthleicht es langsam heren. Erfolgt der Aussluss plötzlich und mit einem Male, so hat das Sekret, wie Itard glaubt, das Trommelfell durchbohrt und in dem inneuen Hählen des Ohres seinem Sitz gehabt, Zuweilen antleert sich auch der Biter durch die Enstachische Röhre, in seltenen Fällen bahnt er sich einen Weg durch den Zitzenfortsatz. Im ersteren Fälle tritt bisweilen Erbrechen ein, oder die Krankheit geht spurlos wieder vorüber, im anderen dagegen ist der Mastalidiotssatz von Karies ergrissen, deren Heilung sich in die Länge zieht.

Bei kleineren Kindern geht die Otitis selten in Zertheilung über. Der Grund hievon liegt einerseits in der Schwierigkeit der Diagnose, und andererseits in dem späten Hüllerufe. Der gewähnliche Ausgang ist der in Otorchee, die von geringeren eder grösseren Strukturverlatzungen begleitet wird, und meistens

längere Zeit, seibet Jahre lang andauert. Man theilt sie in eine äussere und in eine innere, je nach dem die Otorrhoe die Felge einer akuten oder chronischen Entsündung der Schleimhaut oder des Periosteums des Gehörganges ist, oder aber auf einer verausgegangenen Entzündung der Schleimhaut, des Zeilgewebes oder des Periosteums der Trommelhöhle beruht. Zuweilen leidet gleichzeitig der äussere Gehörgang und die Trommelhöhle, oder geht der eine Zustand in den anderen über. Dieses ist aber nicht immer der Fall. Als Unterscheidungszeichen wird angegeben, dem bei der inneren Otorrhoe gewöhnlich eine Affektion des Gehörganges fehle, oder wenn diese sekundär entstanden, stehe sie dech nicht im Verhältniss zu der Menge der ausstiessenden Feuchtigkeit und zu den Funktionestörungen.

Erster Fall. Ein 7 Monate altes, kräftiges Mädchen, welches die Mutterbrust nahm, wurde recht verdriesslich, weinte viel, schlief wenig und unruhig, und schreckte oft im Schlafe auf. Periodisch fing das Kind stärker an zu achreien, zog die Beine aufwärts gegen den Unterleib, und stiess sie dann gewaltsam wieder von sich oder rieb sie unter hestigem Weinen gegen einander. Wurde das Kind in die sreie Lust getragen, so war es viel ruhiger als zu Hause, und schlief auf dem Arme der Wärterin. Es hatte täglich mehrere grüne Stühle, und wollte mitunter die Brust nicht gern nehmen, sondern sasste die Warze nur eben an und liess sie dann gleich wieder sahren. Dieses war aber nicht immer der Fall, und das Saugen selbst geschah ohne sichtliche Beschwerde.

Nachdem diese Zufälle schun fiber abht Tage angedaust hatten, wurde mein Rath in Anspruch genommen. Die schleinigen, grünen Stühle bestanden fort, der Unterleib war weich und bei der Berührung nicht schmerzhaft, die Zunge weisslich belegt, die Haut fühlte sich weder am Kopfe, noch auf dem Bauche wirmer an, die Urinsekretien ging ungestört vor sich. Erbrechen war nur einmal nach dem Einflössen von Kamillenthae erfolgt.

Saure Magen-Darmatoffe achienen mir die Ursache aller Zafälle zu sein. Für diese Ansicht sprachen die vermehrten gränea
Stühle, das Anziehen und Abstossen der Beine, so wie der Zungenbeleg. Nur ein einziges Symptom hätte mich auf eine andere
Idee bringen können. Ich meine das schnelle Wiederleslassen
der Brustwarze. Diese Erschelnung entging zwar meiner Anfmerkeamkeit nicht, wurde aber deshalb nicht für charakteristisch gehalten, weil dieses Symptom bei dem fraglichen Kinde nicht konstant war, abgesehen davon, dass es auch in anderen Krankheiten vorkommt.

Nach einigen Tagen neigte sich auf der linken Seite unter dem Unterkiefer in der Nähe des Ohrläppchans eine anfengs kleise,

herie Geschwulst, die alimählig die Gröese eines Taubeneies erreichte. Diese Geschwulst wurde mit Ungt. alth. c. Ol. hyose. coet. eingerieben. Die Stähle behielten bei der Anwendung von Magnes, uet. mit Tr. rhei aq. ihre grüne Beschaffenheit, wenn

sie auch einen Tag eine gelbliche Farbe annahmen.

Nach einer vorausgegangenen unruhlgen Nacht war das Kind in den nächsten Morgenstunden äusserst verdriesslich und weinerlich, schlief mit halboffenen Augen, die hin und her gedreht wurdon, hatte ein blazees Gesicht und leichte Zuckungen. Diese Zufalle lieseen sich nicht füglich auf Rechnung der Submexillarge-schwulst, die noch keine Zeichen von einem Uebergange in Suppuration darbot, bringen. Viel cher durfte das Darmleiden angeschuldigt werden. Die Krankheit wollte sich jedoch bald entlarven. Schon in der folgenden Nacht - es war am siebenten Tage der Behandlung - fiel die Maske. Plotzlich und mit einem Mele enticerte sich eine bedeutende Menge weissgelblicher Etter aus dem linken Ohre. Gleich nachher wurde das Kind gans rubig, und schlief mehrere Stunden, ohne aufzuwachen. Die Sekretion dauerte nech mehrere Tage an. Die Submaxillargeschwulst Hees sich weder zertheilen, noch in Suppuration setzen. Erst drei Wecken nach ihrem Erscheinen kennte ich sie mittelst einer Inzision öffaen. Heilung erfolgte rasch nach. Des Kind ist seitdem recht gesund, und verräth durchaus keine Schwerhörigkeit.

Zweiter Fall. Ein 11/2 jähriges, gesundes Mädchen gedich an der Mutterbrust sehr gut, wiewehl der Stuhl in dem ersten Lebensjahre in der Regel nur alle 3 bis 4 Tage eintrut. Im späteren Verlaufe erfolgte täglich eine Stuhlausleszung. Der Kopf hat eine mehr rundliche Form, und die Geistesfähigkeiten waren dem Alter nach sehr entwickelt. Das Kind litt an Keuch-

husten, der epidemisch herrschte.

Bin Pall in den Keller hatte keine weiteren nachtheiligen Folgen, als dass das Kind seitdem häufig die Hand zum Kopfe fuhrte. Etwa vier Wochen nach dieser traumatischen Einwirkung fing das Kind an, jedesmal plötzlich ohne allen sichtbaren Grand mit einem durchdringenden, acharfen Tone zu schreien, zog den Kopf stark nach hinten über und warf sich auf den Boden, eder aber blieb stehen und stampfte unaufbörlich mit den Pussen auf die Brde, so lange der Anfalt dauerte. Der ganze Körper wurde gleichsem konvalsivisch erschüttert, das Auge funkelte und hatte einen wilden Blick, das Gesicht war feuerroth und die Physiegnemie glich der eines Zürnenden. Das Kind griff nach dem linken Ohre, schlug kraftvoll mit den Händen um sich und stiess die Pusse mit Gewalt ab. Während eines solchen Anfalles, der bald kurzere, bald längere Zeit dauerte, vermochte selbst das freundlichete Zureden der Mutter nicht zu beruhigen. Nach Beendigung des Paroxyamus wurde des Kind wieder munterer, verlangte mitmater seine Spielsuchen und hatte ein blasses Gesicht. Es dauerte stee gewöhnlich night lange, und die Szene wiederholte sich auf's

None. Antidem Rage, we though Hiller tachgiouche, wurde; legte

der eine Anfall dem enderen.

Die nenst hosetsten Aeltern hielten diesen Zustand irrthinlicher Weine hald für Unert, bald für Zehnbeschwerden. Alle Schneidezähne waren bereite da und in der verigen Woshe, auch zwei Backenzähne dutchgebrochen und zwei andere mit dem Pinger fühlbar. Das Kind hatte aber schen längere Reit mehr Gleichgültigkeit gegen seine Spielsachen gezeigt und ein verdiemliches, marrisches Weson gedineenti. Die Zunge war tein, die Nase trocken, walche, so wie die Augen, häufig gerieben wurde, Hitze aber weder am Kopfe, noch am übrigen Körper wahrzunehmen. Des Kind wellte anfangs lieber auf den Armen getragen sein als in der Wiege liegen, lehnte den Kopf an und hatte einen unruhigen Schlaf, liebte aber den Gesang seiner Mutter. Die Eslust war gestört, der Durst vermehrt und das Auge lichtschen. Hierzu gesellte sich Erhrechen, das bald mit dem Husten, bald heim Einnehmen der Arzueien eintrat. Der Stuhl war träge, die Respiration ruhig, then Genicht blass. Die Verdriesslichkeit steigerte sich so sehr, dass das Kind, wenn man nur den Versuch machte, sich ihm zu afhern', mit leuter Stimme riefa "Weg! Wag!" Die Urinauskeerung erfolgte selsen, mitunter in 24 Stusden nur sweishal, dann aber in grönsorer Quantität. Das Kind schlummerte viel mit offenen Augen, und lag lieber auf der rechten Kopfseite als auf der linken der leidenden Ohmeite. Die Respiration was nun beschleunigt, wurde aber von Stöhnes und Sanfren unterbrochen. Auch der Puls wurde frequent, chate jedech unregelmässig zu sein, und gegen Abend arhöhte eich die Tomperatus am Konfe.

In linken Ohte, nach welchem die Hand häufig geführt wurde, sammelte sich erst eine abhleimige Feuchtigkeit, dans aber eine reichliche Eitersekretion an, die einen starkun Geruch verbreitete, während der änssere Gehörgung auf det nechten Seite treeken war. Hinter dem linken Ohre, am Halse und selbst in unteren Theile der Kopfhagre bildete sich eine Gruppe von grösseren und kleineren Pusteln, die eine trübe, gelbliche Flüssigkeit anthielten. Der Hof des Exantheme hatte aufange ein blas-

rothes, spates aber ein hellrothen Ansehen.

Am vierlen Tage der Behandlung erschienen plötzlich in der Nacht Konvulsionen, die sich am folgenden Tage wiederhelten. Es traten Apathie, Schmecken mit den Lippen, Zupfen an den Wangen, Aufschrecken und Delirien ein, die Pupilien erweiterten sich aber nicht. Während des schlammersüthtigen Zustandes rief das Kind, auf dem Scheesse der Mutter liegend, oft laut: "Mema! Mama! Nein! Nein!" Der anfanga frequente Pula wurde langsamer, der Stuhl stockte, die Urinsekration fiel sparsam ass.

Die linke Ohrmuschel schwoll stark entwindlich en, und stand weit vom Kopfe ab. Auch hinter dem Ohne der leidenden Seite und in der nichten und ferneten Umgebung bildete siek ein Entsündungsgeschwulst, die in Exulseration überging, und selbst im behaarten Theile des Hinterhauptes erschienen exukerirte Stellen, von denen einige tief eindrangen. Hinter dem Ohre hatte die Exulseration die Grösse eines Pfennigstückes, und drang bis auf den Knochen ein. Der Eiter hatte eine schlechte Beschaffenheit. Das Kind gestattete anfangs durchaus keine Berührung und Untersuchung der Theile, und schrie bei dem jedesmaligen Versuche ganz entsetzlich. Das Kind wurde gerettet und erfreut sich bis jetzt der besten Gesundheit. Die Behandlung währte vom 23. Okt. bis zum 7. Dez. 1840.

Dritter Fall. Ein 11 jähriges Mädchen litt bereits zwei Jahre an einem eiterartigen Ausslusse aus dem linken Ohre, als es in meine Behandlung kam. Das Kind klagte über zeitweise sich steigernden Schmerz im Ohre, so wie in der Stirne und im Nacken, hatte keine Esslust, eine gastrisch belegte Zunge, mit dunkelrothem Grunde und hervorragenden Pupillen, vermehrten Durst, verstopften Stuhl und einige Male Erbrechen. Der Schlaf seitle, die Pupillen waren sehr erweitert, das Auge verrieth aber

keine Lichtschen.

Ì

ì

ſ

۱

ŧ

Ì

Nach einigen Tagen liessen diese Zufälte wieder nach, nachdem die Zunge reiner geworden und mehrere Spulwürmer theila mit dem Stuhle, theils durch Erbrechen ausgeleert waren. Allein die Besserung dauerte nicht lange an. Soporoser Zustand, Rückenlage mit weit auseinander gespreizten Beinen, das finke Bein gegen den Bouch angewogen und im Knie gebegen, das sechte dagegen avegestreckt, die linke Hand unter dem Hinterkopfa, die rechte flach auf den Genitalien zuhend, Gesicht blass, Mund weit offen, Lippen trocken, Zähne mit einem Kleister überzogen, üblen Athem, Zunge zurückgezogen und trocken, Augen halb offen mit aufwärts gekehrter Cornea, Pupillen sehr erweitert, leise, von Seufeern unterbrochene Respiration, zaweilen leutes Aufschreien, Unterleib ganz kollabirt, mit vorspringenden Rippen und Backenknochen, Stuhl träge, Urin sparsam, weingelblich mit einem kleienartigen Sedimente und einem schillernden Häutchen auf der Oberfläche, Puls äusserst langsam und schwach, mit einzelnen sich schneller folgenden Schlägen, Haut trecken und pergamentartig, waren die Erscheinungen, die bald folgten und ein gleichseitiges tiefes Ergriffensein des Gehirnes bekundeten. liess sich aus dem soporösen Zustande durchaus nicht aufwecken, nur zuweilen schien es die Augen öffnen zu wollen. Jedoch erwachte es ein anderes Mal spontan, erkannte die Umgebung und klagte über Kepf, Nacken und Ohr, se wie über Schmerz in allen Gliedern. Seit dem Austroten des Hirnleidens verminderte sich die Oterrhoe, und floss nicht mehr eine eiterartige, sondern eine mehr blutige Masse ans dem Ohre. Das Kind wurde wiederhergestellt.

Actiologie, Diagnose, Prognose und Behandlung.

Das kindliche Alter prädisponirt zu der in Rede stehenden Krankheit. Erkältung, Dentition, Unterdrückung von Gesichtsund Kopfausschlägen, unvorsichtiges Heilen von Wundsein hinter den Ohren vermitteln den Eintritt der Otitis. Katarrhalische Entzundungen der Nasen - und Rachenhöhle verbreiten sich zuweiles über die Kustachische Röhre bis in das innere Ohr. Selten veranlassen Konvulsionen, die die Ohrgegend treffen, die Krankheit. Jedoch scheint in unserem zweiten Falle der Sturz in den Keller als Kansalmoment wenigstens mitangeschuldigt werden zu durfen. Das Kind erlitt zwar keine aussere Verletzung, führte aber seit dem Falle häufig die Hand zum Kopfe und besonders nach dem linken Ohre. Gar häufig steht die Otitis mit Skropheln im Zasammenhange. Auch wird sie nicht selten durch Metastasen, namentlich bei unregelmässigem Verlaufe des Scharlachs und der Masorn, veranlassty Zuweilen verarsachen Insekten und ihre Larven oder andere fremde Körper, so wie vertrocknetes Ohrenschmals, die fragliche Krankheit.

Die Erkenntniss der Otitis unterliegt bei jüngeren Kindern, die sich noch nicht aussprechen können, gressen Schwierigkeiten. Das anhaltende Weinen, das periodisch heftigere Aufschreien, das Ruhigwerden und Einschlafen nach langem Hin - und Herbewegen des Kopfes, das Anlehnen des Kopfes beim Aufnehmen, das hastige Ergreifen und das schnelle Wiederloslassen der Brustwarze, das leichtere Schlingen beim Füttern, die Schmerzäusserung, selbst bei sanftem Zusammendrücken der Ohrknorpel, sind allerdings höchst beachtenswerthe Momente, geben aber nur dann erst völlige Gewissheit von dem Dasein der Otitis, wenn durch laduktion feststeht, dass die Zufälle durch ein anderes Leiden bedingt werden.

Acusserst schwierig ist die Diagnose, wenn sich die Otitis mit Hydrocephalus acutus komplizirt. Diese Verbindung trifft man häufiger bei der Otorrhoe als bei der akuten Ohrenentzündung an. Ausser den beiden vorstehenden Fällen haben wir bereits oben in der Hydrokephalus-Lehre sub Nr. 14 und 15 noch zwei andere Fälle, von denen der eine einen 1 jährigen Knaben und der sadere ein 5 Monate altes Mädchen betrifft, mitgetheilt. Diese beiden Fälle liefen tödtlich ab.

Schwarz unterscheidet die Otitis von Hydrocephalus acats

aino: "Bei der Otitis, sagt er, ist im Ansange keine, oder doch eine sehr geringe Turgessens nach dem Kopsa bemerkbar; die Hitse an der Stirne ist sehr wenig fühlbar; es ist weder Erhrechen, noch hartnäckige Verstopfung vorhanden; alle Funktienem gehen noch regelmässig von Statten; je nachdem sich die Komplitation mehr oder weniger ausbildet, treten die Erscheinungen des Gehirnsiebers (Febris hydrocophalica) mehr und mehr harvor." Diese Symptome verdienen allerdings berücksichtigt zu werden, haben aber nicht die diagnostische Bedeutung, die ihnen beigeslegt wird. Wir können hier füglich die Unterscheidung der Otitis von Hydrocophalus acutus, so wie die Erkennung ihrer Komplikation, übergehen, da wir die diagnostischen Momente in unserer schen mehrmals erwähnten Schrift bereits erörtert haben.

Wie leicht man getäuscht werden kann, wenn Otitis von Bauchgrimmen begleitet wird, davon gibt der erste von den oben mitgetheilten Fällen einen klaren Beweis. Die Empfindlichkeit einer Ohrseite bei der Berührung, so wie die Art des Anfassens der Brustwarze und des Saugens, können hier leiten. Zugleich untersuche man, ob Schnupfen eder eine katarrhalische Affektion des Halses verhanden sei. Die Kalik an und für sich lässt sich nicht wohl mit der Otitis verwechseln. Die Aufblähung der Gadiene, das Poltern der Gase, das asuere Aufstessen, der saure Geruch aus dem Munde, das Erbrechen geronnener Milch, die grüne Beschaffenheit der Stühle, das Anziehen und Abstossen der Beine, das Ruhigwerden nach dem Abgehen von Flatus und Ructus sind hinlänglich charakteristisch.

Die Prognose hängt ab von der Form der Krankheit, der Intensität der Zufälle, den vermittelnden Kausalmomenten und den Komplikationen. Im Allgemeinen ist das Ergriffensein eines so wichtigen Sinnesorganes für eine gefährliche Krankheit zu halten. Die grosse Empfindlichkeit des Organes und das öftere Eintreten eines konsekutiven Hirnleidens erklären es leicht, warum die Krankheit selbst bei einer frühzeitigen Erkennung und einer ganz zweckmässigen Behandlung so oft den Tod zur Folge hat. Gelingt es aber auch, den Tod abzuwenden, so bleiben doch nicht zelten höchst bedeutungsvolle Folgeübel, wie Ohrensausen, Otorgibee, Schwerhörigkeit eder gar Taubheit, zurück.

Günstiger als in der phiegmonösen Form ist die Pregnese in der keterrhalischen Otitis, die oft wieder schwindet, wenn die Affektion der henschbarten Schleimhäute in der Nasen- und Rachenhöhle besettigt wird. Kramer Behauptet, dam seibet bei Jahre lang eingewurzeltem und bei vernachlässigtem Uebel immer noch Heilung oder bedeutende Besserung bei angemessener Behandlung in erwarten sei. Auch ich kenne Fälle, we sich des Ohrenbrausen und die Schwerhörigkeit allmählig wieder von selbst verler, oder sich doch wenigstens bedeutend verminderte. Die Kranken hörten bei schöner, warmer Witterung besser, als bei nusser, kalter Luft. Wofern sich aber zwischen dem Gehirne und Felsenbeine Eiter angesammelt hat, kann zwar, wie Kramer bemerkt, durch Bahnung eines Abflusskanales für den Hirnabssess durch das Felsenbein nicht dem äusseren Gehörgange das Leben gefristet, aber nicht auf die Dauer erhalten werden. Ganz umerwartet tritt Apoplexie und Ted ein.

Aus diesen prognostischen Momenten ergibt sich, dass wir zeitig die Otitis durch eine angemessene Behandlung zu bekämpfen suchen müssen. Die Behandlung selbst ist einfach, und wird durch Ableitung nach dem Darme und der Haut realisiet. In der katarrhalischen Form genägen oft, neben einem warmen Verhalten, salinische Abführmittel und Vesikatore, während in der philegmonosen Form eine strenge Antiphiegistik gebeten ist. In unserem zweiten Falle wurde eine Auflögung von Salpeter und Tart. natron. und ragleich alle zwei Stunden ein halber Gran Kalomel gegeben, im Ganzen aber von diesem letzteren Mittel nur eine kleine Quantität verbraucht. Ueberdies wurden gleich 4 Blutegel an den Zitzenfortsatz der leidenden Seite gesetzt, und für eine reichliche Nachblutung gesorgt. Seitdem troten die Schreie seltener ein, waren weniger grässlich und gingen schneller vorüber. Das Kind fühlte sieh unmittelbar nach der Blutentleerung so erleichtert, dass es spielend durch die Stube lief und essen und trinken wollte. Im kindlichen Alter ist der Aderlase su umgehen, und genügt vollkommen eine topische Blutentziehung durch Blutegel.

Auch habe ich warme Dämpfe aus einem Aufgusse von Fliederblumen mit Milch versetzt, so wie Kataplasmen, mit entschiedenem Vortheile angewendet. Dadurch wurden nicht allein die heftigen Ohrschmerzen bedeutend gelindert (die kleinen Kinder, die sich noch nicht mittheilen konnten, duldeten diese Mittel gern und wurden ruhiger), sondern auch der Eiterausfluss aus dem Ohre gefürdert. Wo die Sekretion stockte oder gar unterdrückt war, wurde sie durch diese Mittel wieder hervorgerusen. Ver einigen Jahren snehte; eine junge Frau, wogen haftigen Kopfischners zen, die periodisch erschienen und bereits drei Jahre endauerten, bei mis Hilfe. Viele Mittel waren schen vergebene angewendet. Die Ursache des Kopfleidens lag nahe. Die Frau hatte früher ab Otervhoe gelitten. Sie liese nun auf meinen Rath Dämpfe von einem Fliederblumen-Aufgusse in und an das früher affizirte Ohr streichen, und bedeckte es mit Kataplasmen. Die Oterrhoe erschien wieder, und der fürchterliche Kopfschmers schwand, ohne später zurückzukehren.

Ucherall ist die Realisirung der Indicatio causalis eine der vollwichtigsten Aufgaben. Bei rheumatischem Urspraage teistet im der Otitis ein Vestkater im Nacken, dessen Sekretion mehrers Tage zu unterhalten ist, gute Dienste und unterstützt wesentlich die anderen Heilmittel; während nach unterdrückten Kopfaue: schlägen sich das Kinteiben von Ungt. tert. nib. in den Nacken heilsam erweigt. Vertrecknetes Ohrenschmaln und andere framde Körper müssen durch geeignete Mittel aus dem Gehöngunge antwfarnt werden. Bei morbillöser Metastasen empfiehlt Seltwarn nach Dämpfung der dringendeten Entzündungsperiete Kamphaumit Cinejak, bei ektarlatinösen Moschus, bei pessischer Schwefel, bei syphilitischer Merkur.

ı

Das skrophuless Element, welches hel der Otitis der Kindes eine so wichtige Relle spielt, ist wehl zu berücksichtigen. Ueberdies ist zu bedenken, dass die Otorrhoe immer höchst vorsichtig
hehandelt werden muss. Die künstliche Durchbohrung des Trommelfelles, die Itard bei Eiteransammlung in der Trommelhöhle
für nöthig hält, ist zu erwarten. Kramer bemerkt, dass die
Perforation dieser Membran auf spontane Weise durch die Entzündung früh genug herbeigeführt, und durch die Eröfinung des
Trommelfelles die Gefahr des Uebels nicht sehr vermindert werde.

Eiterankäufungen über dem Mastoidfortsatze, der zuweilen eine speckige oder käsige Metamosphose erleidet, erfordern bei der Eröffnung grosse Vorsicht, um nicht durch tiefes Eindringen mit der
Lanzette die Meningen zu verletzen. Bei kariösem Ergriffensein
des Felsanbeines kann die Asa foet, mit Acid. phosphor, versucht
worden. Krukenberg empfiehlt dieses Mittel.

VIII. Blennerrhoon ocult caturrhalis und effuige andere Augenleiden.

Die Blennerrhoson gehören zu den wichtigeren Krankhuiten des Auges, und erfordern ein resches, aber umsichtiges Einschreiten: Die erste pathognomonische Erscheinung, die sie darbieten, ist das Erscheinen des Pupillarkörners in der Bindehaut. Diese Membran verliert ihre Funktion als serose Heat, und reprisentist durch die Metamerphose, die sie eingeht, ein schleimsezernirendes Organ. Die drei Lebensstufen der Augenblennorrhoeen charakterisiren sich als Hydrorrhoe, Phlegmatorrhee und Pyorrhoe. Wasser, Schleim und Etter sind also die verschiedenen Sekrete und zagleich die Anhaltspunkte, welche die verschiedene Bildungsstufe der Blennorrhee bezeichnen. Jüngken behauptet anderen Aersten gegenüber, dass nicht jeder Augenblennerrhoe nethwendig eine Entzundung vorhergehe. Die Blennerrhoea aegyptiaca, genorshelca und neonatorum bilden nach seiner Meinung eine Gruppe, weiche nicht die Polge einer Entzündung sind, sondern primär als Schleimfitse auftreten und sich gleich bei der ersten Spur eines Augenleidens els solche manifestiren, während dagegen die katarhalische, skrephulöse und arthritische Blennorrhoe sekundären Ursprunges sind.

Erster Fall. Der siebenjährige Sohn eines Kaufmannes, schwächlicher Konstitution und schwerhörig von Jugend auf, klagte über hestige Schmersen im rachten Auge. Das Auge war lichtscheu und geachlossen, die Cilien en den Wurseln mit Schleim verklebt. Der Knabe war katarrhalisch affizirt, hustete und konnte durch die rechte Nasenhöhle keine Luft ziehen. Die Bindehaut des oberen und unteren Augenlides war stark geröthet, aufgewelstet und in eine Schleimmembran verwandelt. Dagegen war die Conjunctiva der Sclerotice und Hirnhaut, nach frei. Es ergese sich viel Schleim aus dem Auge, der sich auf der Nasenwurzel anhäufte. Es wurden gleich 8 Blutegel applizirt, Pockensalbe in den Nacken eingerieben und Kalomel mit Jalapa gegeben. Darauf traten bald zwei Stühle ein, und am folgenden Morgen hatte sich die pralle Geschwulst des oberen Augenlides vermindert, dagegen die Schleimsekretion noch nicht abgenommen. In den Abendstunden nahmen Lichtscheu und Schmerz wieder zu, das obere Augenlid ragte beim Schliessen des Auges über das untere hervor und zeigte eine geringe Röthe, die Bindehaut der Sclerotica war entzündet, das Gesicht gerethet, der Kopf dunetete aus. Es wurden nochmals 6 Blutegel gesetzt und lauwarme Fomente von Milch gemacht. Nach 16 Tagen war das Augenübel völlig gehoben.

Zweiter Fall. Fast um dieselbe Zeit - es war im Sep-

ı

ŀ

Ì

Ì

ſ

•

ſ

i

Ì

ŀ

1

ŧ

tember -- hisobachtete ich noch einen anderen Fall, der aber weit intensiver war, bei einem Sjährigen zerten Mädchen, welches sich erkältet hatte. Es bildete sich auf dem linken Auge eine Entzundung der Bindehaut der Sclerotica. Die Conjunctiva wulstete schnell so stark sich auf, dass das Auge nicht mehr geschlossen werden konnte. Die Cornea blieb anfangs frei, dagegen schwellen das obere und untere Augenlid anorm an, das Auge ashmerste sehr, war äussers tlichtscheu und sezernirte einen kopiösen weissgelblichen Schleim ab. Die Bindehaut bildete einen dicken, rothen, sammtartigen Wulst um die Hornhaut. Gegen Abend trat heftiges Fieber ein, der Puls war beschleunigt, gress und voll, die Haut dünstete gelinde aus. Nach einigen Tagen wurde auch das realte Auge befellen, jedoch in einem gelinderen Grade. Nuch drei Wochen war die Schleimsekretion, wenn gleich sehr verandert, doch noch nicht verschwunden und die Lichtscheu noch immer gross. Das Kind lag den ganzen Tag mit dem Gesichte in dem Kissen, und erlaubte durchaus keine Untersuchung des Auges. Als man später wieder eine nähere Besichtigung vornehmen konnte, neigte sich auf dem unteren Theile der Hornhaut eine fast bis zur Mitte der Pupille reichende weisse Trübung, die sich allmählig bei dem Gebrauche von Lap. div. und Zinc. sulph. sehr verminderte, so dass keine bedeutende Störung des Sehvermögens surückgeblieben ist.

Ophthalmia acrophulosa.

In Westfalens Malaria-Distrikten ist die skrophuläse Augenentsündung eine frequente Erscheinung. Augenentsündung eine frequente Erscheinung. Augendiese Krankheit vor der Dentition auf, gewöhnlich beginnt sie
erst nach dem Durchbruche der ersten Zühne, und erseicht ihre gröuste Höhe zwischen dem zehnten Lehensmenate und dem siebesten bis schten Jahre. Nach dieser Zeit wird sie wieder seltener, und verliert sich endlich in den Blüthenjahren. Analog vorhält zu sich mit der Meningitis tubereulesa. Die Ursache von
dam Auftreten in dem bezeichneten Lebensabschnitte liegt weht
im der verwidtenden Schwäche des abylepoötischen Systemes. Dan
kindliche Alter liesitzt nech nicht jenen Grad von Energie, um
allen: feindlichen Einflüssen, die von Aussen und Innen ihr Recht
gelbend machen, stegreich zu widerstehen.

Das kindliche Alter, die skrophulöse Diethese und die Schwäche des Systemes geben die Prädisposition ab. Die skrophulöse Auganentsündung wird atets von einer Störung des Nutritionsprosemes begleitet. John B. France hält die gestörte Digestion für eine der Hauptursachen dieser Augenentsundung und glandt, dass extens die latztere oft hervorruse, ahne dass noch eine andere Aussete Ursache mitwiske. Das tiefe Leiden der Hämstess gibt aber nur den Grund und Beden her, auf dem die skrephalöse Augenentzündung keimt und aufblüht, bedingt aber Treinesweges als solches ohne Pazwischenkunft irgend einer Gelegenheitsurssche, sei es auch nur ein Zugwind oder eine andere leichte Erkättung, das Auftreten der Skrophulose im Schorgane. Wo die prädisponirenden Momente ausgesprochen sind, bederf es nur eines geringfügigen Einflusses, der bei einem gesunden und kräftigen Kinde gewöhnlich spurles verübergeht, um die skrephulöse Augenentzindung hervorzurafen.

Jüngken behauptet, dass die Mehrzahl der Kinder, welche vor dem ersten Lebensjahre geimpst werden, unmittelbar hinterher skrophulöse Augenentzundungen bekommen. Die frühzeitige Vaccination hebs bestimmt das häufigere Vorkemmen akrophulöser Angenontwündungen bei Kindern zur Folge. Meine vieljähnige Erfahrung, die ich als öffentlicher Impfarzt gemacht, stimmt mit dieser Behauptung nicht überein. Die grösste Mehrzahl der Kinder, die ich impfe, hat das erste Lebensjahr noch nicht überschritten, und viele sind erst drei bis sechs Monate alt. Wena anders die Kinder gesund und kräftig sind, überwinden sie leicht die Elimination des eingelmoften Giftes. Des Wohlsein und der Kelftesustand scheint viel erheblicher als des Alter zu sein. um das Peckengift un verarbeiten und wieder aus dem Organismus auszuscheiden. Selbst bei fungen Kindern sah ich die natürlichen Blettern ohne westere Störungen verlaufen, wiewehl sie so zahlreich über die genze Körperoberfläche vom Kopfe bis zu den Füsson verbreitet waren, daes Pustel an Pustel gereiht und keine froid Stelle zu finden war.

Die skrophulöse Augenentzundung bietet wo eharekteristische Erscheinungen der, dess die Diagnese keinen Schwisrigkeiten untwiliegt. Schon die grosse Lichtscheu und die abendiiche Remission mit der am Mergen wieder erwachenden Exazerbation der Zufülle sind Symptome, die sich in keiner anderen Augenentsundung wiederholen. Die Kinder lieben nur düstere Studen und liegen den ganzen Tag mit dem Gesichte tief in den Kissen. Bei einem 11 jährigen Mädchen, welches in einem hehen Grade un Skrophulose leidet, sah ich in Folge des fortwährenden Senksnades Kopfes, um sich gegen das Licht zu schützen, eine leichte Verkrümmung der Wirbelsäule an dem Halsthoffe eintreten. Die Physiologen mögen nüber untersuchen, ob die Lichtscheu von ei-

mer krinklinften Reisbarkeit oder Empfiedlichteit der Reting ausgebe, oder aber von dem Ermifensein der Conjunctiva und der Hornhaut, die unter: dem Einflusse des ophthelmischen Zweiges des N. trigeminus stahen, harrühre. In praktischen Beziehung ist es von Wichtigkeit, nu wissen, dass die Lichtschen im Allgemeinen mit der Entzündung steigt und fällt. In der Regel heht sie erst mit dem Eintritte der Augenentnündung an, selten geht sie ihr schon vorher, und bisweilen dauert sie selbst nach dem Verschwinden der Entzündung noch fort. Hier liegt eine krankhafte Reisbarkeit zu Grunde. Das häufige Niesen und Thränenträufeln, das krankhafte Schliessen der Augenlider und das Senken des Kopfes stehen mit der Lichtscheu in nuher Verbindung.

1

ţ

1

Bin anderer, besonders in prognestischer Beziehung wichtiger Zug der skrophulösen Augenentzündung ist der diphtheritische Cherakter. Die aus einer trüben, undurchsichtigen Flüssigkeit gufüllten Bläschen erscheinen bald einzeln, bald gsuppenweise am Rande oder auf der Mitte der Hornhaut, und lassen nach ihrem Platzen ein rundes, trichterförmiges, tief eindringendes Geschwürs zuräch. Die Phlyktänen und Geschwüre stören das Schvermögen je nach ihrem Sitze und ihrer Ausbreitung mehr oder weniger; Penetriren die Geschwüre vollends die Hornhaut, so varanlassen sie oft Geratocele, Vorfall der Iris, partialle Verwachung dieser Membran mit der Cornea, und bedingen dann bedeutende Störungen des Schvermögens.

Soli des Heilverfahren von Erfolg sein, so muss die akrophulöse Diathese, wenn sie eich nicht völlig beseitigen läast, doch wenigstens vermindert werden. Ohne die Realisirung dieser Anzeigs: kann die akrophulöse Augenentzundung nicht gehoben werden. Dieses schlieset aber kninesweges die gleichzeitige Anwandung von örtlichen Mitteln aus.

Um auf den Darm zu wirken, gebe ich gleich anfangs ein Abführmittel aus Kalomel mit Jalaps. Bei älteren Kindern aub ich darauf zuweilen eine sterke Salivation mit einem fürchter- lichen Gestanke aus dem Munde, der lange sprtwährte, eintretan, Behufs der Tilgung der skrephulösen Dyskrasis leistete das Ol, jecor. Aselli gute Dienste. Je nach dem verschiedenen Alter nahmen die Kinder Morgens und Abends einen Theelöffel, einen halben eiler ganzen Eselöffel voll Leberthran, und bepbachten neben- bei eine passende Dist und ein angemessenes Regimen. Der häufige Gannes der freien Luft unterstützt wesmilich das Gelingen

1

der Kur. Die Kinder müssen ihren düsteren Sihlspfisihkeln entzogen werden, und sich den gauzen Tog, wofern es nur immer
die Witterung erlaubt, in der freien Luft aufhalten. Ein einfacher Augenschirm oder ein leinenes Läppthen genügt, um das
Auge gegen des zu grelle Licht zu schützen. Ich möchte wehl
behaupten, dass sich der Lebesthran oft viel hülfreicher erwise,
als das Kal. hydrojod. und der Achtlieps antim. mit Magnes. nat.,
Res. gusjac. ust. und einer kleinen Gabe von Rheum.

Die topische Blutentleerung brachte höchstens mur bei heftiger Entzündung Linderung, in allem übrigen Fällen schadete sie mehr als sie nützte. Erspriesslicher wirkte eine Ableitung nach der Haut, besonders das Einreiben der Peckensalbe in den Nacken. Bei einem schon herangewachsenen Mädchen erschienen selbst nach einer mehrtägigen Anwendung dieser Salbe keine Pusteln, die auch später bei fortgesetztem Gebrauche nar Zusserst spersam auftraten. In anderen Fällen entstanden tiefe, sehr schmerzhafte Geschwüre. Kalte Femente von einer Beruz-auflösung wirkten beld vortrefflich, bald leisteten sie wenig, bald wurden sie gar nicht vertragen. Eine schwache Auflösung von Lap. div. mit Muc. gm. mimes. und einigen Trepfen Opiumtinktur als Fement gebraucht, zeigte sieh dann wehlthätiger.

Gegen die Lichtscheu empfiehlt John B. France den ausseren Gebrauch der Jedtinktur, mit welcher die Maut der Augenlider und der Augenbrauengegend bis an die Schläfegegend überstrichen wird. Die Wirkung dieses Mittels war bisweilen wirklich überraschend, indem eft schon nach der sweiten Applikation die Lichtscheu schwand. Jedenfalls verdient die Jedtinktur den Vorzug vor den vielgepriesenen, aber wenig nützenden marketischen Mittelm.

Hypopien.

Selten kam das Hypopion zu meiner Bestbachtung. Ver mehren Juhren sah ich dieses Augenleiden, welches aus einem Abszeuse der Iris entstanden war, bei einem 5 jährigen Knaben mit dem irritablen, skrophulösen Habitus. Auf dem Beden der verderen Augenkemmer wur ein eiteriges Sekret abgelagert, welches nach oben durch eine gerade Linie begränzt wurde. Das Sekret selbst war undurchsichtig, hatte eine weissgelbliche Farbe, und Anderte bei jeder Bewegung des Kopfes sein Niveau. Die Hornhaut war klar und durchsichtig, wenn men sie von der Seite her betrachtete. Diese Erschofnungen Messen keine Verwöchselung mit

dennichte und Bet Anyx wird mach obenfahre eine begenste mige Linie begränzt, die Etserandunm hang besindet üten kier zwischen den Lamellen der Hornhauf und wechselt bei Bewegungen des Kopfes ihren Standpunkt nicht.

Wig geben gelinde Abführmittel ans Kalemel und Jalepe.

Wir gaben gelinde Abführmittel ans Kalemel und Jalane, und lieseen Merkurialeelbe in Stirm und Schläse einveiben, und über das Auge lauwarme Fomente von einer Auffesung des Lapl div. mit Muc. gmm. mim. und einigen Tropfen Opsuntinktur legen. Diese Mittel beseitigten in kurser Zeit das Hypopien, ohne dass eine Störung des Sehvermögens Turückblich.

... Traumatische Augenleiden.

Ein Knabe, der mit einer Pistole geschossen, erlitt eine bes deutende Entzündung der Augen und des Gesichtes, welches von Pulvar ganz geschwärzt war, wurde aber glücklich völlig wieder-hergestellt. Dagegen werler ein anderer Knabe das eine Auge, welches der Pfropf getreffen hatte.

Amblyopia traumatica.

Ein junger Mann bokum auf der Jugd einen Streifschuse längs des linken Auges und des linken Oberschenkels. Letzteser schmerzto im Verbeigehen des Schumes, des nicht sinmal dis Beinkleider, geschweige den Oberschunkel verletzte, so sehr, dass in diesem Augenblicke an das lädirte! Auge nicht gedacht wurdet Das obere Augenlid zeigte gegon den äusseren Augenwinkel eine oberflächliche Verletzung , wer leicht ödemeise geschwellen und enthicit sin Hagelhom, welches auf supperativem Wege ausgeschieden wurde, weil Pat. die Exzisien ablehate. Re tratt gleicht auf die Verletzung Amblyopie ein. Die Papille man etwas erweitert und versegen, Schmert aber nur dann vorhanden, menn die Augen nach unten gerichtet wurden. In der Nähe konnte Patil wehn er das gesunde Auge subielt, die Gegenstände noch siemlich deutlich schen, nicht aber in der Ferne. Sah er mit beiden Augen, so schienen ihm die Objekte in Nebel gebüllt. Beim Gehen hemerkte er eine gewisse Unsicherheit.

So war der Zustand, als am 9. Tage nach dem Streifschusses Hälfe nachgesucht wurde. Malte Fomente bewirkten, dass schott am folgenden Tage die Pupille mehr resgirte und sich bei einfallenden Lichtstrahlen stärker susammenzeg. Pat. glambte auch, selbst entferntere Gegenstände mit dem leidenden Auge deutlicher sehen zu können. In Stirn und Schläfe wurde Mixt. blees. hala., Liq. ammen. caust. ana 3jp, Ol. menth. ppt. 3j eingerieben, und det sich entwickelnde Dunet zu dem Auge geleitet. Bald konnte Patiselhet feinere Gegenstände deutlich wieder sehen. Die Pupille war aber noch immer erweiterter auf dem kannben Auge als aus

t de la esta de d

dvin goeinden, dud blieb auch noch fiber arch Monate Malisten

Das Sehvennögen, ist vällig wiederhorgustellt,

Ein 20 jähriger Jungling, wurde von einem Pistolenschusse in's Gesicht getroffen, er stürste gleich auf den Boden und erbrach zu wiederholten Mulen bittere Massen. Das Gesicht war sthwärzlich gefärdt mit Pulver, sturk geschwollen, prak anzufühhow and somethelable entainder. Die aberen und unteren Liter paider Augen "merka and begentand meerhandles, des die Augen kaum geöffnet werden konnten. Pat. klagte über grosse Spannung und Hitze im Gesichte und in der Stirngegend, so wie über heftigen Kopfschmerz. Der Schuss hatte besonders den inneren Augenwinkel des linken Auges und dus obere Lid an dieser Seite getroffen. Die Pulverkörner wurden möglichst sorgfültig wieder ausgegraben, und ein dem Zustande entsprechendes antiphlogistisches Heilverfahren eingeleitet.

Am zweiten Tage konnte Pat. mit dem linken Auge wieder sehen. Auf dem rechten Auge war das Sehvermögen ungestört, die Pupille aber erweitert. Auf dem linken, ale dem leidenden Ange, wir die Pupille werdt ungleich die tiet. Des untere Sogment der Iris bestand noch, das ellere Hagegen, war agegen; this Nase und nach oben gegen den Orbitalrand hin ganzlich verschwunden, während man nach aussen hin nur noch einen schmaden Streeten von der Ivis auch, der von der Mitte der Papille, went man sich diereite durch eine Diagonale in zwei gleiche Theile getreant denkt, much oben immer schmeler wurde, bis er endlich sich völlig verlor. Pat. konnte mit dem linken Auge die Gegenstände mur in der Nahe sehen, die sehienen ihm aber in einen Nobel gehällt. Die Rubille selbet hatte ein krüber Ausbehen: Am oberen Augenlide, gegen den inneren Augenwindel, wer die Haut enkoriist und mit einer breiten diruste bedeckt, unthe welcher sich Biter befand. 1. ':

Nach ungeführ seche Monaten seh men im Hintergrunde des linken Auges einen weissgrauen Nebel, welchen fast die ganze Papille ausfüllte und gegen den äusseren Augenwinkel hin nabe an der Pupille lag, gegen den inneren und oberen Winkel uber won derselben weiter entfernt wart i filelt man in der Gegend des Smeeeren: Angenwinkels, also seitwärts und neben dem Auge einen Gegenstand hin, so kennte Pat. des Objekt gleich sehen, wiewohl: nur dunkel. In keiner anderen Richtung aber war er im

Stande, mit dem linken Auge zu selfen.

- Amhlyepia verminesa.

Ein swei Jahre und einige Monate attes Madchen, schwächlicher Konstitution, wurde plätzlich von heltigen Konvulsienen befallen, die drei Tage und drei Nächte mit kleinen Unterbrechungon andauerten. Als sie endlich schwanden, i trat Ambiyepie eder vielmehr Amenseite ein. Beite Pupition, wuren einen erweiwere; aber micht verliegen. Die Augen vollten ins Chier. Mohle hin und der in ach der Mopfe wer is beschindiger Retistion. Des Kind drehte den Kopf und die Augen schähll von der einen Seite zu der enderen, sals wenn es einen verlerbnen Gegenstand nich grosser Sergfalt und Eilfertigkeit audlien wollte! Es sah jaber in der That, gar nicht. Man konnte mit dem Finger auf die Augen lossahren, ohne dass sie sich schlossen. Berührte man indensen mit die Spitze der Chien; so bewegte dass Kind gleich die Hand nach dem Auge, als wollte er den angebrachten Rein enthensen.

Die Konvulsionen und die Amstrose schlenen mit gleich omfange durch Helminthen bedingt zu sein. Diese Ansicht bestätigte das eingeleitete Hellverfehren. Bei der Ahwendung von Kulomel mit Fior zine und Beldman gingen einige Spulwärmer mit dem Stahle ab, und das Kinddwarde völlig wiederbergestelle.

Amblydpin rheumatica.

An die verhergebenden Fälle von Amblyopie wollen wir einem anderen Fall von Amblyopie was rheumatischer Urnsche anteilten. Wenn auch dieser Fall nicht gerede Kinder betrifft, so scheint er doch der Mitthellung werth zu sein.

Ein etwa 50 jähriger Mann: von mässig kräftiger Konstitution, welcher früher bereits zweimal an katarrhalischen Augenentzundungen gelitten hatte und häufig von Kreuzschmerzen und Masenbluten befallen wurde, bemerkte beim Aufwachen zu seinem grössten Schrecken, dass er mit dem linken Auge, an welchem er noch an vorigem Tage nichts Krankhaftes hatte, fast gar nicht sehen könne. Eine nähere Untersuchung ergab Folgendes: Die äussere Umgebung beider Augen, die eine dunkelbraume Parbe haben; zeigte keine Abnormitiken. Beide Pupillen waren weder erweltert, noch zusammengezogen. Miele man sber dus gesunde Auge zu, so erweiterte sich sogleich die linke Pupille und bildete beinshe ein von innen und oben nach aussen und unten liegendes Oval. Diese Erweiterung und Formveränderung der finken Pupille schwand jedoch augenblicklich, sobald das rechte Auge wieder geöffnet wurde. Beide Pupillen waren sich dann wieder binsichtlich des Tumors und der Stellung vollkommen gleich.

In der Tiefe des erkrankten Auges sah man einen starken Mebel oder eine rauchartige Masse, welche einen grossen Theil der hinteren Augenkammer ausfüllte und mehr nach dem inneren Augenwinkel hin ihren Sitz hatte. Ueber das Schvermögen sprach sich Pat. dahin aus, er sehe einen feuerrothen Kranz, dessen Mitte er gar nicht und dessen Peripherie er höchst undeutlich erkenne. Dieser Feuerkranz ging später mit einer bläußichen Farbe eine Mischung ein. Eine vorgehaltene Uhr erkannte Pat. nur an ihren Konturen. Wendete er aber das kranke Auge in den inneren Augenwinkel und mehr nach unten, wenn er mithin nach

ianen gleichsem schleite, so glaubte er die Gegenstände etwas genauer erhlicken zu hönnen. Uebrigens klagte er weder über sine Empfindung von Druck oder Brennen im linken Auge, noch über irgand ein anderes lästiges Gefühl. Man gewahrte indess am Kopfe eine etwas erhähte Temperatur, die dem Kranken aber mm so weniger ausstel, als er häufig an Kongestienen gegen den Kopf litt.

Die Ursache dieses Augenleidens war begründet in einer Rekältung. Ein starker Regen hatte Pat. auf einer Fussreise, von welcher er ehen zurückgekehrt war, bei ausdünstender Haut getreffen und namentlich die linke Gesichtshälfte sehr durchnässt.

Am secheten Tage nach dem Erkranken des Anges wurde der Fenerkranz kleiner, der Nebel ader Rauch in der hinteren Augenkammer verminderte sieh, die Iris zeigte sich beweglicher und die Pupille des linken Auges bildete beim Schliessen des anderen nicht mehr das beschriebene Oyal, sondern behielt eine runde Form. Pat. konnte auch seit dieser Zeit wieder deutlicher schen, namentlich in die Ferne, und die Gegenstände etwas geneuer unterscheiden. Bin jetzt eintretender Fieberanfall, der aich einige Male wiederholte und sich durch Frösteln, Hitze und eine allgemeine kopiose Hautausdunstung und Anschwellung der Drusen im Nacken charakterisirte, übte einen wohlthätigen Einfluss auf das Augenübel aus. Schon am folgenden Tage erkenate Pat., wenn er gleich die Mitte und die Ziffern einer vorgehaltenen Uhr noch nicht sehen konnte, doch die Peripherie ganz deutlich. Drehte er den Augepfel in den inneren Augenwinkel, so sah er nicht allein schon zwei Dritttheile der Uhr, sondern erkannte er auch ziemlich genau die schwarze Karbe der Ziffern, Richtete et aber den Augapfel nach aussen hin, so sah er ganz deutlich die ganze Uhr und die auf derselben befindlichen Zahlen.

Mit dieser geringen Verbesserung des Schvermögens zustrieden, entzeg sich Pat, der weiteren ärztlichen Behandlung, die in Besörderung der Disphorese, nach vorausgeschickter allgemeiner Blutentziehung, in Ableitungen und später in dem äusseren Gebrauche der Mixtura oleos, bals, bestanden hatte. Nach Verlauf von vier Monaten erzählte mir Pat., der Umfang des rethbläulichen Kranzes habe, ohne dass erst später das Mindeste weiter in Anwendung gekommen, allmählig abgenommen und sei endlich gänzlich verschwunden, und seit dieser Zeit könne er mit beiden Augen, die bei näherer Untersuchung keine Abnormität zeigten,

wieder gleich gut sehen.

IX. Kopf- und Zungenwunden.

1) Kopfwunden.

Kopfwunden habe ich bei jüngeren und älteren Kindern oft behandelt. Kin munterer Knabe wurde in seinem dritten Lehens-

3

10

įį

7

ŗ;

T.

t

fahre von soinem Ateren Bruder von dem Flursteine und das Strausenpflaster gestossen. Auf der Mitte der Stirne verlief eine etwa 11/2 Zoll lange Wunde in senkrechter Richtung von oben nach unten bis auf die Nasenwurzel. Die Wunde klaffte stark und drang bis auf das Periost. Das Gesicht schwoll sehr an, nementlich waren die Augenitder sehr geschwollen, so dass in mehreren Tagen die Augen nicht geöffnet werden konnten. Die blutige Vereinigung der Wundränder konnte die Eiterung nicht ganz ver-Indess ist keine entstellende Nerbe zurückgebliehen. --Mein dritter Sohn Gustav fiel in seinem achten Lebensjahre von einer hohen Treppe, und blutete ganz entsetzlich. Auf der linken Seite sah man eine zwei Zoll lange Wunde, die von der Unterlippe anfing und sich in schiefer Richtung über das Kinn bis auf den oberen Theil des Halses ezatrockte. Die Wunde hlafite stark; drang auf dem Kinne bis auf den Knochen und hatte unter dem Kieferrande die Submaxillardruse entblösst. Hr. Dr. Nägele war bereits mit dem Anlegen der blutigen Naht mittelet Insektennadeln beschäftigt, als ich hinzukam. Die Unterlippe war von innen servissen, und ging in Exulzeration über. Pinselsaft aus Borax und Rosenhonig leistete hier gute Dienste, der stinkende Geruch aus dem Munde verlor sich, die Wunde bekam ein frischeres Aussehen und heilte beld. Die grosse aussere Wunde heilte nicht an allen Stellen per primem reunionem, und hat eine bedeutende Narbe zurückgelassen. Die befürchtete Speichelfistel ist nicht eingetreten, aber der Mund auf der linken Seite schief geblieben.

Haben auch im Allgemeinen die Kopfwunden, welche das Weichgebilde betreffen, kein grosses Interesse, so sollen dech felgende Fälle der Mittheilung nicht entzogen werden.

Erster Fall. Ein 7jähriger Knabe stürzte von einer nicht hohen Treppe mit dem Kepfe auf das Steinpflaster der Küche. Ven der Nasenwurzel aufwärts verlief über das Stirn- und Seitenwandbein eine etwa fünf Zoll lange Wunde, und eine anders verlief abwärts bis nach dem Ohre der linken Seite. Die Kopfschwarte war im ganzen Umfange der Wunde abgelöst, und konnte leicht surückgeschlagen werden. Nach der Vereinigung mit Heftpflaster wurden die Wunden kalt somentirt. Abende war das linke obere Augenlid so stark geschwollen, dass sich das Auge nicht mehr öffnen liess. Am solgenden Tage war auch das rechte obere Augenlid und das ganze Gesicht ödematös, der Knabe hatte durch die Anschwellung eine eigenthümliche, dumme Physiognomie eshalten. Auch Muter dem linken Ohre waren die Thelie

beschädigung erlitten. Aus beiden Augen floss eine eiterartige Flüssigkeit. Es trat ein heftiges Wundfieber ein, ohne dass jedech der Knabe über vehementen Schmerz klagte. Merkwürdiger Weise kehrte das Oedem, welches sich in den nächsten Tagen fest ganz verloren hette, am siebenten Tage wieder suräck. Am 11. Tage nach der traumstischen Insultation war noch die ganze linke Kopfgeite angeschwollen, besonders die Stirngegend, die sich prall, elästisch anfühlte und sehr schmerzte. Zwei Tage später ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwulst in Siterung über, während die Kopfgeiter ging diese Geschwallen geschwart geschen die Kopfgeiter ging diese Geschwallen gesch geschwart geschen geschwalt gesch geschwart geschen geschwalt geschen geschwart geschen geschwalt geschen geschwart gesch gesch geschwart geschen gesch geschwalten gesch geschwart gesch geschwart gesch ges

wunden bereits geheilt waren.

1. Zweiter Fall. Ein 12 jähtiger Knabe genieth beim Schonwerden der Pferde unter das Rad eines mit Rasen heladenen Wagens. Er fiel auf das Gesicht, und das Rad ging über seinen Kopf. Auf dem Hinterhauptsbeine fand sich eine grosse Lappen-wunde, von welcher der eine Schenkel etwa 21/2 Zoll lang war and fast gerade von oben much unten verlief, "wahrend der mdore atwa 2 Zoll longe Schenkel sich mit dem etsteren unter einem Wankel vereinigte. Die Wunde blutete stark und drang bis auf das Periost, die Kopfschwarte war im ganzen Umfange losgefost und liess sich ohne Muhe umschlagen. Auf der Stirne war sine feithte Hautwunde, die Angenlider gequetscht und denkelblänlich, die Augen koanten wegen Anschwellung der Augenlider nicht geöffnet werden. Anch das rechte Schulterhatt zeigte eine Quetschung. Der Knabe war anlangs betäubt, klagte später über heltigen Koplschmerz, hatte einen schwankenden Gang, erbrach sich aber nicht, der Puls war langeam und unterdrückt. Nach Wegnehme der Kopshaure wurden die weit klussenden Wundtunder mit Hestphatter vereinigt, kalta Fomente aufgelegt und innerlich ein Der rad, alth. mit Kal. nitr. dep. und Magnes, sulph. mit Syr. rub. id. gegeben. Die Kopfwunde heilte durch schnelle Vereinigung.

In diesen beiden Fällen waren die Zufälle der Hirnerschützerung weder sehr bedeutend, nach dauerten als lange an. In enderen Fällen, dagegen verhielt es sich anders. Min: 19 jähriger Jängling, der in körperlicher Entwickelung weit hinter seinem Alter zurückgeblieben war, kam unter scheu gewordene Pferde. Auf dem Hinterhaupte war eine grössere und kleinere Wunde, von welchen erstere bis auf das Perioat drang. Der rechte Oberarm und das betreffende Ellanbogengelenk waren bedautend gegeetseht und schwollen euerm an. Pst. schlummeste viel, hette mitunter Frösteln und klagte über heftige Schmerzen im ganzen Kopfe, der Puls war äusserst langsam und die Respiration leise, von tiefen Schrzern unterbrechen, der Stuhl gestehen. Auf eine

peisenfill. Antiphiogistik,: fedecht, oline: Blütentnichung glewerforen sich idlese Zufille, wieder, die Kopfwanden hallten und die hafelige Untstadung des Obeisemes mit des Elienhögenignlenkes serd theilte sich wöllige die dem Schaffe die die neuen der der den der des

b) Zupgenwunden.

18

1

i i

r

ď

ſ

Ì

1

Die Zungenwunden, wilche in den Handbüchern der Chiturges nur kurz abgehandelt werden, kommen bei Kindern im Allegemeinen nicht jet von. Im Gennen sind mit dans ihre Ralle, bei kunnt, von deuen lich hier zwei mitheile, bei die eine deuen lich hier zwei mitheile, bei die eine deuen lich hier zwei mitheile,

Ein 3 jahriges Madchen fiel von einem Stuhle, und bekam auf dem ersteren Dritttheile der Zunge, ungeführ in der Mitte, chie grosse Vförmige Wunde. "Die Wundrunder: Matten wurk, die Wende seltist drang tief ein, so dass micht vielt fehlte und die Zunge ware an der verleinten Stelle gene getrenne worden, Die Blutung hörte bald auf. Eine blutige Vereinigung, die bei einer so grossen und tiel eindringenden Wunde angezeigt war, konnte wegen der Unruhe und des Schreiens des Kindes durchaus nicht bewerkstelligt werden. Es blieb daher nichts Anderes theig, als die Heilung der Natur bu übeilassen. Ben jedoch die Natur in ihren Bemühungen zu unterstützen, erhielt das Kind Syr, diagod., welcher jedoch keinen langen Schlaf bewirkte. Das Sprechen wurde ganzlich untersagt, aber leider nicht unterlassen, und nur von Zeit zu Zeit wurde elwas Haferschfeim gereicht. während die festen Speisen völlig vermeden wurden. Zugleich wande die Zango mit einem Binteleafte ann Berax and Rosenhonig wiederholt bestrichen. Auf diese Weise gelang die Heilung ohne alle Beeinträchtigung der Sprache, nur haben sich die Wundränder in ihrem oberen Theile nicht völlig vereinigt, sondern eine feine Snelte zurückwelsesen. feine Spalte zurückgelassen.

Bei einem anderen kleinen Mädchen, welches noch nicht lange das zweite Lebensjeht überschritten hette, beobachtete ich nach einem Sturze auf das Steinpflaster eine mehr als 1/4 Zoll lange Wunde der Zunge, so dass letztere in zwei Lappen gespalten war. Die Wunde befand sich auf der rechten Seite, nicht weit von dem Seitenmande, und fing von der Spitze an. Durch des oben angegebene Verfahren wurde verlägindige Heitung bewirkt. Die Wundefinder sind so vollkommen wieder versinigt, dass man die verletzte Stelle kaum wieder finden kann. Dieses Mädchen ist jetzt 17 Jahre alt.

Oberflächliche Wunden der Zunge, wie wir dieses bei Epiteptiketneschau, heilen bei gehötiger Ruhe leichte. In unseren beiden Fällen war bei dem einen Kinde die Zunge in longitudinaler Richtung und zwar in einer nicht unbedeutenden Länge in zwei Lappen gespalten, und bei dem anderen Kinde penetrirte

die Wunde bestabe. Sie hatte ihren flitz fact sief der Minde wer nach verne gerichtet, und in beiden Schleghel liefen nach hinten und aussen. In beiden Füllen war die Naht angezeigt. Bei kleineren Kindern hält es aber schwer und ist oft ganz unmöglich, von diesem eperativen Eingriffe Gebraush zu machen. Die beiden mitgetheilten Beubachtungen lehren; dass auch bei tief in die Sabstens der Zunge eindringenden Wunden und selbst bei völliger Spaktung Heilung ehne blutige Naht eintreten kann. Hiermit sei aber keinesweges gesagt, als wollte ich die blutige Vereinigung unter allen Umständen verwerfen. Dieses sei ferne von mir. Es ist nur zu bedauen, dass man bei kleineren und selbst bei schon harangewundenen Kindern bei dieser Operation auf zu viele Hindetnisse stösst. Weis die Theorie aussinnt, lässt sich namentlich in der Kinderwelt nicht immer praktisch durchführen.

Glossitis.

Die oberflächliche Entzündung der Zunge, welche aich auf die Schleimhaut beschränkt, kommt häufig vor, dagegen ist die Entzündung des Parenchyms eine seltene Erscheinung. Bald verbreitet sich die Entzündung über die ganze Zunge, bald befällt sie nur einen Theil dieses Organes.

Bei einem etwa 15 Jahre alten, verwachsenen Mädchen, welches an tuberkulöser Lungenphthise litt, entwickelte sich kurz vor dem Tode ohne besondere Veranlassung eine Entzündung der Zunge. Die Entzündung beschränkte sich auf die rechte Hälfte für Zunge. Die Anschwellung was stark, das Sprechen äusserst beschwerlich, die Spreche ganz unverständlich, das Schlingen fast rein unmöglich und mit grosser Beschwerde verbunden. Be trat ein stechender, klopfender Schmerz ein, die harte Anschwellung wurde weicher, die Zunge beham eine livide Farbe. Unter diesen Erscheinungen ging die Entzündung in Eiterung über, der Abszess öffnete sich sponten in der Nähe der Zungenwurzel.

Bei einem Jühglinge beobachtete ich unlängst eine Verhärtung in der Mitte der Zunge von der Grösse einer dicken Haselnuss. Eine Ursniche war nicht zu ermitteln. Beim Gebruuche tauwermen Mundwasser erweichte sich die verhärtete Stelle und abszeichte, werauf Genesung folgte.

the contract of the contract o

But the grade of Burney Care

Exulzeration des Zungenbändchens.

Diese Krankheit habe ich bet jüngeren Kindern 'mehrsiels gesehen. Man findet die Kralzeration an dem hinteren Theile des Zungenbändthens. Sie ist umschrieben und hat einen speckigen Grund. Die Riterabsenderung und der Schmern ist gewöhnlich nicht bedeutend, mar scheint des Saugen etwas erschwert zu sein. Die Unstehe der Krankheit habe ich nicht ausmitteln können. Ist der Regel gelingt die Heilung schnell.

Rin 11 Monate altes, kräftiges Knähohen hatte an dem hintesen Theile des Zungenbählechens eine Geschwulst, die sich über die anliegende Sublingualdrüte amsbreitete. Die Geschwulst sondeste ein eiteriges Sekret ub. Das Zungenbählechen war kannt zu sehen. Die Matter mechte die Buhatkung, das Kind habt van Geburt an langsam gesaugt, als wenn stets ein Hindérnist in der freien Bewegung der Zunge verhanden gewesen sei. Auf den Gebrütch eines Pinnelsaftes aus Borax und Rosenhonig war die Geschwulst nach sechs Tagen bedeutend verkleinert, und hatte die Ritersekretion sehe abgenommen. Es erfelgte Heilung.

Bei einem 21/2 jährigen, kräftigen Knaben wer das Zungenbändchen aufgewnistet und befand sich da, we sich das Bündchen hinten mit der Zunge verbindet, eine weissgelbliche, speckige, schwammertige Masse, die eich in kleineren Stückchen ablöste. Die Speichelsehretion war kaum vermehrt, ührigens aber kuine andere Anomalie unter der Zunge wahrzunehmen.

Zuweilen trifft man auch am Bändchen den Oberlippe eine Ratzendungsgesehwuist an. Dieses seh ich bei einem kleinen Mneben. Die Geschwulst bestand seit mehreren Tagen, und fühlte eich gespannt, prall an. Bei dem Bestreichen mit Mandelöl wurde sie bald weicher und ging in Ritorung über.

Die hier beschriebene Affektion des Zungenbändchens ist gawöhnlich schen weit vorgeschritten, wenn sie zur Aaschauung keinnet. Die Entzändung beginnt an der hinteren Anhestungsstelle und verbreitet sieh leicht über das ganse Zungenbändchen. Meistens ist schen Exulteration vorhanden, wenn ärztliche Hüse nechgebucht wird. Man findet dann, wie gesegt, eine weisegelbiliche, speckige, schwammertige Masse, und sieht von dam Zungenbändchen entweder keine Spar mehr oder nur eine Auswaltung beim Ausheben der Zunge. Der Verlust des Zungenbändchens ist

selten, und hat noch seltener Verschlucken zur Folge. Zuweilen beschränkt sich die Exulzeration blos auf die hintere Anhestungsstelle und lässt den übrigen Theil des Zungenbändchens frei. Diese Krankheit könnte wohl auf den ersten Augenblick mit der Rannla, zumel wenn in Folgen der eintretenden Entzündung sich Eiter mit der im Sache senthaltenen Flüssigkeit vermischt, verwechselt werden. Die Dingnose ist uber nicht schwietig. Die Ranula sitat unter der Zange, auf dem Boden der Mandhoble mi der Gegend der Sublingualdritte, und verbreitet sich von dieser Stelle aus über den übrigen : Pheil des Mundes. Erreicht sie einen bedeutenden Umfang, so werden Zange und Zihne aus theet normalen Loge gedrüngt, und macht eich unter dem Kinne eine Geschwalst bemerkbar. Die baschriebene Affektion hat degegen ihren Sitz am Zungenbandelen und: beschränkt siele auf die untere Plache der Zunge, während die untere befindliche Mundhöhle fret bleibt. Nie wird aie von einer bedeutenden Geschwalst'begleitet. Die Ranula wird durch Verschlieseung der Ochnung des Duetus Whartonianus bedingt, und bildet häufiger vine weiche, fluktuirende, als eine harte, feste Geschwulst. Unlängst sak ich eine bedeutende Ranula. Die Geschwalst nahm die ganze rechte Halfte der Mundhöhle pin, hatte eine weissliche, in's Grant hinüberspielende Farbe, und entleerte eine dem Eiweise alumiahe Blassigheit, die sich aber jedesmil in dem Sacke wieder annummelte. Selche Erstheinungen fehlen bei dem angegebenen Leiden des Zungenbändchens.

Auch die Balggeschwulst könnte wehl Anlam zur Verwechselung geben. In der Regel nehmen die Kysten auf der äusseren Gödrstäche des Köspers ihren Sitz, nur in seltenen Fällem entwickeln sie sich unter der Zunge in dem interstitiellen Zellgewebe. Sie enthalten manchmal eine käsige oder tweiertige Masse oder ergiessen, wenn sie in Entsändung übergehen, in ihre Höhle eine puriforme Flüseigkeit, oder hinterlassen eine geschwäzige Stelle, die einen übelriechenden Eiter absondert und bisweilen fungdse Auswächse zeigt. Solche Erscheinungen können freslich bei einer oberstächlichen Untersuchung tänschen. Indess geben die Annunese, die Entstehungsweise, der Verlauf und der Sits des Kunkheit, so wie die übeigen Charakture, näheren Aufschluss. Die Beiggeschwulst ist aufangs klein und erreicht nur langenm ein größseres Volumen, die Form ist gewöhnlich rund, der Um-

fatig genan abgrigninkt, die Haut unverändert, die Gesthiulettin ihrer Grundfläche beweglich, der Inhalt entweder einstisch, Ruke tnirend, oder tnigig gifest.

Aumerhung. Bei einem Tjührigen Mitchen dass dine greese Balggeschwalst vern im behaarten Theiler der Stirne, bei einem anderen befanden sich zwei Kraton auf dem Seitenwandbeinon-, bei einem jungen Manne hatte alch die Belggeschwultt unmittelber enfeder Schläsonarterie und bei einem anderen auf der Aussenfläche .i.ded Handgelenkes abgelegert. In :allen : diesen Billlen wurde, das Astergewächs mittelet der Exstirpation entfernig ohne dads die Operation ein Regidiv oder andere Usbal sur Belge hatte. Grosse Beliutsamkeit erforderte die Exstirpation in jenem Palla, wo die Balggeschwulet auf der Schläfenarierie ihren Sith hatte: 'Die Verleisung dieber Ader wurde glücklich vermiedent. Lieichter war die Weginahate either gestielten Balggeschwulst: Bist junges. Mädshen: hatte eine solche Geschwulst, welche die Gröbne eines Hühnereies erreichte, auf dem Sitzbeine, die hier wie ein Apfel an beinem Stiele hing! Ungenshtet der Beschwerde beim Sitzen, welches nur auf der entgegengesetzten Seite möglich war, hatté etajimeha aus Purché vor cinem operativen Eingriffe, als aus Schallm widds Afterergan mehrere. Jahre stillschweigend getregen. In diesem Falla hatte die Balggeschwulst eine leste Konsistent, während die in den anderen Fällen eine dem Eiweise ähnliche Masta shthidt...

Bildungsfehler der Zunge und des Gaumensegels.

Wohl niemals fehlt die Zunge ganz, seitte sie sich auch nur als ein mehr oder weniger dicker Fleischwulst manifestiren. Selten ist sie auch mit dem Gaumen oder der unteren Fläche der Mandhöhle verwachsen. Eine ausgehildete Hypertrophie ist eben so eine seltene Brecheinung, dagegen kommt ein leichter Gend von Hypertrophie der Zunge nicht ganz selten vor.

Viel häufiger wird der Arzt wegen abnormer Kürze des Zungenbändehens in Anspruch genommen. Die Innision ist angeneigt, wenn des Sangen und Schlingen erschwert ist, oder wenn im späteren Aitur die Sprache beeintzächtigt wird. Die Verletzung der Arts ruminae und anderer Blutgefässe lässt sich bei viniger Vorsicht leicht vermeiden.

Ein neugeborones Kind litt an einem Bildungsfahler im welchen Gaumen, der um se grösseres Interesse arregte, da er sich

schon bei einem anderen Kinde derselben Fundin vorfand. Der Master war es gleich nach der Entbindung bei dem ersten Kinde auffallend, dass es zwar die Brustwarze begierig nahm, aber doch nicht secht saugen wellte, und beim Schlingen einen eigenthumlichen Ton wahrnehmen liess. Bei näherer Untersuchung fand ich die Zunge normal und das Zungenbändchen weder zu kurz noch zu lang. Auch die Zunges, die Lippen und der harte Geumen, so wie die ganze Munchöhle, zeigten keine Abnormität. Bestekte man aber die Zunge tief nieder, so sah man den weichon Gaumen ganz geschlessen bis auf eine ovale, soukrecht stehende Oeffnung in der Mitte des Gaumensegels. Von der Uvula bemerkte man indessen keine Spur. So verhielt es eich auch bei dem anderen Kinde. Die Kinder gediehen bei der kunstlichen Auffatterung ansangs schlecht, entwickelten eich aber vortheilhafter im späteren Laufe der Reit. Die Speache aber war undeutlich, und anfange nur der nächsten Umgebung verständlich. Die einzelnen Buchstaben wurden swar ziemlich deutlich ausgesprechen, nicht aber so die einzelnen Sylben und Wörter. Die meiste Beschwerde machten: die Genmenbuchstaben...

Der Vater hat ein normales Sprachergan, die Mutter dagegen spricht nicht deutlich und in einem mehr abgebrochenen Tene.
Die vier ersten Kinder dieser Familie eine frei von allen Bildungsfehlern im Sprachergane, doch hat eines derzelben auch eine abgebrochene Sprache, das fünfte leidet an jenem oben beschriebenen Fehler, das sechste ist frei davon, und das siebente hat
wieder den erwähnten Bildungsfehler, während das achte nicht
mit demselben behaftet ist.

Hasenscharte und Wolfsrachen.

Die Hasenscharte kommt am häufigsten an der Oberlippe ver, und ist entweder einfach oder deppelt, und mituater mit einer Spaltung des Oberkiefers und des Gaumensegels verbunden. Beld ist die Lippe völlig gespalten, bald nur theilweise. Alle solche Fälle kamen zu meiner Beobachtung. Bei einem 2 jährigen Knaben, der an Bronchitis litt, sah ich zufällig eine unvollkemmene Hasenscharte, d. h. die äussere Fläche der Oberlippe wer ganz mermal, während an der inneren Fläche von unten nach oben ein ziemlich tiefer Spalt verlief.

Rinige glauben, dass die Hassuncharte die Folge einer uterinden Krankheit der Lippen sei, welche die Spaltung bewirke. Diese Ansicht wird nementlich von Volpoun und Cruweilhieb vertreten. Witchtiger ist es wehl, wenn man annimmtjulies jene Urkraft, welche die Bildung der Gewebe und die Nebeneimmderzeihung der einzelnen Partieen zu einem abgesthlossenen Shuzen varmittelt; in ihrer Entwickelung gehammt wird. Wetin des Grund hierven lingt, lässt sich nicht enträthseln.

Ueber den Zeitpunkt, wann die Operation vorzunehmen zei. sind die Angichten getheilt. Eranzösische Aerzte wollen unter allen Umständen, die Hesenscharte mag einfach oder doppelt, komplizirt oder nicht komplizirt sein, schon in den emten 24 Stunden nach der Geburt eperiren. Auch Museimme entscheidet sich für das früheste Alter. Andere warten his zum Ende des ersten Jahres, oder nehmen die Operation erst zwischen dem sisbenson und achten Jahre vor. Wenn die Kinder gut saugen und schlucken können, mithin in der Ernährung nicht beeindräcke tigt. werden, so ist die angeberene abnorme Lippenspaltung kols Grund zur solortigen Vereinigung. In den ersten Lebenstagen, und selbst in den ersten Wochen nech der Geburt ist die Operation der Hasenscharte ein viel zu eingreisender Akt, der, wenn er auch in oinzelnen Fällen glücklich ablief, doch in anderen den Tod zur Folge hatte. Die beste Zeit scheifit swischen dem dritten und sechsten Monate des Kindes zu sein, also vor dem Eintritte der Dentition. Es wird vorausgesetzt, dass keine dringends Anzeige besteht, wie gehindertes Saugen und Schlucken. welches besonders bei gleichzeitigen Spaltung des Gaumens der Fell ist.

Auf ausdrückliches Verlangen machte ich die Operation bei einem erst 3 Monate und 10 Tage alten Kinde, das aber übrigens recht gesund war. Die Oberlippe war auf der rechten Seita bis an den Eingang in die Nese gespalten. Das Kind wurde mehrere Stunden vor der Operation wach gehalten. Nachdem die Schartenränder mit der Scheere abgetragen, legte ich desi Nadeln ein, mit der umschlungenen Naht, und darüber Heftpflasterstreifen. Am fünften Tage wurden die zwei oberen und am folgenden Tage die untere Nadel entfernt. Die Operation war veilbetenmen gelungen.

Extraktion von fremden Körpern.

Die Wunden, welche zu meiner Behandlung kamen, waren selten mit fremden Körpern kompliziet. Nur bei einem Matchen,

dem ieine Flasche gegen iden Kepf gewesten wurde, helte ich groese Mülie, die kleinen Glusscherben alle in der Wunde wiehrzufinden.

En wiederheiten Malen habe ich Vitzbehmen, welche die Kinder spielend in die Nase gesteckt hatteil, wieder ausgewogen. Ungeachtet der Aufquellung gelang die Extrektion nebstens schneil.

Schwieriger war die Herausförderung einer Warest von Plantage, welche wegen Zahmehmersen in den äusseren Gehörgung gelogt war. Sie war so tief eingedrangen, dass man eie nicht mehr wehen monnte. Nicht selten wurde es nothwendig, Metalifenken; Sandkörner oder Stucheln von Kornähren aus den Augen su entiernen. Ein junges Madchen hatte sich ein dannes Risen, des vorn hakenformig umgebogen war, in den Mund gestocht. Der Zufall wollte, dass das Risen nach hinten in die Rachesboble schlüpfte und sich hinter die Zungenwurzel mit der hakenförmigen Krummung festsetzte. Würgen und Erstickungenoth traten gleich ein. Die Extraktion war leichte: Uelde Zufällte Solgton nicht nach. Bis 2 jähriges Mädchen spielte mit Spähme und Helsetücken, die sie in ihren Armen trug. In der Stude aufund ablaufend fiel sie endlich zu Soden, und ein bugespitztes Helestlick drang auf der rechten Seite des Kehlkeufes etwa einen halben Koli tief von unten nach oben in das Weichgubilde des Halses. Dus Ausziehen kontete keine groose Mihe. Die Wunde blutbte wenig und heilte hald wieder. Ein junger Kindermädchen klagte über einen stechenden Schmerz auf der linkon Seite im Halse, der beim Essan ofnes Butterbrodes eingetreten war... Die nähere Untersuchung 'ergab, dess ein feiner Helssplitter in der linken Mandel steckte. Er wurde mit der Pinzette attagetogen.

Dass verschluckte Nadeln oft an den entlegensten Körpersiellen wieder zum Vorschein kömmen, ist eine bekannte Suche, Indeus ist dieses Ereigniss doch keine ziltägliche Erecheinung, die ich bis jetzt nur zweimal beobachtet habe. Der eine Pall betref ein Kind, welches auf dem Obertume eine kleine, in Eiterung übergehende Geschwulst hatte. Ich zog aus derzeiben eine Nähnadel aus. Der andere Fall kam bei einer Frau vor. Seit drei Wochen spürte dieselbe auf der linken Seite am Bauche, etwa drei Pinger breit unter dem Magen, ein Stechen, das bald da war, bald wieder nicht. Gewisse Stellungen und Bewogungen

schlosien und des Bintreten die stochender Schmerzes Bruffase auhaben. Pat. verglich den Schmerz mit dem Stechen einer Nadel, und behauptet fest, von aussen her konne und sei keine Nadel eingedrungen; ob sie aber mit den Speisen eine Nadel verschluckt hahe, wises nice nicht, wenigstens hahe sie davon keine Baschwere den gefählt. An der Stelle des Schmerzes war nichts Auffallen des zu sehen, die Haut glich hier ganz der übrigen Bedeckung, auch war keine ausserlich sichtbare Geschwulst vorhanden, nur mechton sich drei klaine Pfinktchen bemerkhar. Rasste man die Banchdecke an ider affisirion Stelle zwischen meet Fingen and hoh sie nach aussen hervor, so fühlte man eine kleine Geschwulst und sah ein kleines Knötchen von blassgelblicher Farbe hervortreten. Nachdem ich dieses Knötchen eingeschnitten, nahm ich die Pinsette, de ich im Grunde der kleinen Wunde etwas Festes fühlte, und neg eine Stecknadelenhae Kopf heraus. Die beiden Enden der Nadel waren inkrustirt und angelaufen, während der übrige Theil ein blankes Aussehen hatte,

Bevor wir dieses Kapitel schlieseen, wollen wir noch einen interessenten Eell von Kapiverletzung, der mit einem fremden Körper kompliziet war, mitthellen.

Ein 27 jahriger robuster junger Mann erlitt beim Schutzenfeste in Folge des Zerspringens seines Gewehres eine schwere Verletzung des Kopfes, welche ihn gleich besinnungstos zu Boden warf und ihm mehrere Tage das Bewusstsein völlig raubte. Nach mühsam gestillter Blutung, welche selbst noch in der Behausung des Pat., wohin er gleich gebracht wurde, lange anhielt, fand man nach Aussage zweier glaubwürdiger und erfahrener Wund! arate, die den ersten Verband anlegten und auch die fernere Behandlung leiteten, nicht allein das ganze Gesicht und die Augen mit Pulver geschwärzt, sondern auch das Stirnbein auf der rechten Selte in einer grossen Strecke frakturirt und die Hirnhäute völlig zerrissen, so dass mehrere kleine Knochenstücke und einzelne abgetrennte Theile der rechten vorderen Hemisphäre des Gehirnes selbst entfernt werden konnten. Obgleich man die genaueste Untersuchung der Wunde, welche nach vorgenommener Dilatation leicht nach allen Richtungen hin geschehen konnte, anstellte, so liess sich doch nicht die Gegenwart eines von aussen her eingedrungenen fremden Körpers ausfindig machen. Es wurde ein zweckmässiger Verband angelegt uud ein strenges antiphlogistisches Verfahren eingeleitet, welches zur Folge hatte, dass Pat. nach vier Monaten geheilt entlassen wurde.

Es war am 28. Mai 1837, mithin drei volle Jahre nach geschehener Verletzung, als mich Pat. ersuchte, seine früher erlittene Kopfwunde, die ungeachtet eines langen Gebrauches verschiedenertiger. Mittel: en: einer, kleinen: Stelle: gar nicht heilen wollte, genau zu untersuchen. Im Gesichte sah man noch an vielen Stellen von Pulver blaugeschwärzte Flecke, das rechte obere Augenlid war mit einer von unten nach oben gegen den Supraorbitaliand laufenden Narbe gezeichnet, und eine andere, ungeführ 11/2 Zoll lange Norbe lief, von der Nasenwursel anfangend, gerade auswärts in der Richtung der Stirnnaht. Das Stirnbein selbst, auf der rechten Seite nach aussen geschoben, bildete eine weitvorspringende quadratförmige Fläche, beinahe 21/2 Zoll lang und breit, und ragte mit der nuch innen befindlichen Seite dachniegelförmig über eine gogen 2 Zoll lange, von dem rechten Augenbrauenbogen anfangende und nach oben und aussen gegen die rechte Schläsegegend hin zur Kranzneht verlausende dritte Narbe genz auffallend hervor. Diese letztere, sehr vertiest lie-gende Narbe zeigte ungesähr in ihrer Mitte, jedoch etwas mehr nach oben, eine kleine runde Oeffnung, welche mit einem schwärzlichen Körper, den man auf den ersten Augenblick für einen Riterschorf hatte halten konnen, grosstentheils ausgefüllt war. Diese fremdartige, metallisch klingende Substanz fühlte sich hart an, und ragte mit einer feinen Spitze kaum so weit hervor, dass sie gefasst werden konnte. Unter anfangs langsameren, später stärkeren Rotationsbewegungen bemerkte ich ein allmähliges Nachfolgen und endlich das ganztiche Austroten des fromden Körpers, welches, wenn gleich mit grösseren Schwienigkeiten und hestigeren Schmerzen verbunden, doch den Erguss von wenig Teopfen Blutes veruraachte. Was war nun dieser herausgeförderte fremde Körper? Es war eine abgebrochene, noch über einen halben Zell lange, dicke Gewehrschraube, die mit dem Kopfende zuletzt zum Vorschein kam. Von nun an hörte der Kepfschmerz auf, und die Wunde heilte schnell. Die Sonde drang tief in die krater-förmige Oeffnung ein, aus welcher die Schraube ausgezogen wurde, und atiess in einem weiten Umfange auf eine kallose Knochenmasse, welche sich unter dem nach aussen und innen geschobenen, quadratförmig gestalteten Vorsprunge des rechten Stirnbeines vorfand und mit diesem eine Höhle bildete. Früher war ich der Meinung, dass die Schraube in der Stirnhöhle gesteckt babe und deshalb nicht aufgefunden worden sei. Allein von dieser irrigen Ansicht bin ich schon längst zurückgekommen und nehme an, dass die Schraube in der Stirnhöhle gesessen habe. Die durch Knochensubstanz ringsum begränzte Höhle, aus welcher der fremde Körper hervorgezogen worden, kann füglich nichts Anderes gewesen sein, als die Stirnhöhle.

Register zu Band XXIII.

(Die Ziffer beseichnet die Seite.)

matica 421. — verminosa 422. Anamie im kindlichen Alter 39. Archambault in Paris 57 Atrophie im ersten Lebensjahre, Verhältniss der Gekrösdrüsen zu derselben 94. Augenleiden 416. — traumatische

Bierbaum in Dorsten 167. 354. Blennorrhoea oculi catarrhalis 416. Hirnerschütterung 400. Blödsinn der Kinder 1.

421.

Cholera bei Kindern und deren Be- Hydrocephalus acutus 167. handlung 309.

Diday in London 251. Dysphagie nach dem Luströhren-Intrauterinfrakturen, über dies. 305. schnitt beim Krup 57.

Empyem 137. Encephalopathia albuminurica 354. Epilepsie der Kinder 1. Erethismus cerebri 384.

Flemming in Dresden 91. Fremde Körper, deren Extraktion Kirschensteiner in München 433.

Galvanopunktur zur Behandlung der Gefässmuttermäler und erektilen Kopfwunden 424. Geschwälste 159.

Amblyopia rheumatica 423. — trau-|Gefässmuttermäler durch Galvanopunktur behandelt 159. Gehirnkrankheiten, zur Lehre von denselben 337. Gekrösdrüsen, deren Verhältniss zur Atrophie 94. Geschwülste, erektile, durch Galvanopunktur behandelt 159. Glossitis 428.

> Hervieux in Paris 309. Hirntuberkulose 390. Hydrocephaloid 376. Hydrothorax 137. Hypopion 420.

Jodhaltige Mineralquellen zu Saxon, über dies. 101. Irrsinn der Kinder 1.

Keuchhusten, über Natur und Behandlung dess. 300. Keuchhustenepidemieen, zur Lehre von dens. 49. 103. Knochenbruchverwachsungen, angeborene 305.

Krup, Luftröhrenschnitt in der letz-|Saxon, über die jodhaltigen Mineten Periode dess. 57. Krupepidemieen, zur Lehre dens. 49. riode des Krups 57.

Mauthner in Wien 39. Melicher in Wien 76. München, Bericht über das dortige Kinderspital von Januar bis April 1854 103.

Nagelé in Düsseldorf 101. Neugeborene, Syphilis detselb. 251. Neumann in Berlin 92.

Ophthalmia scrophulosa 417. Otitis interna 406.

Pleuritis 137.

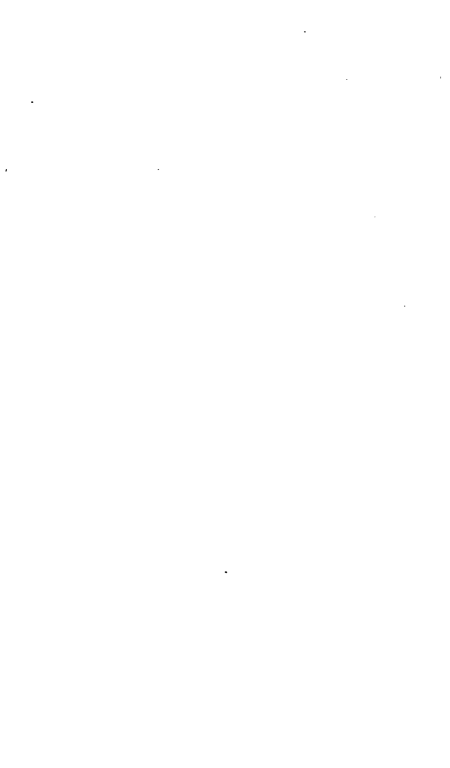
Santlus in Hadamar 49. 161. Säuglinge, Syphilis ders. 251.

ralquellen daselbst 101. von Scharlach 152. Schwangerschaftsdiätetik 101. Ledru in Strassburg 118. Schwedische Heilgymnastik 76. Luftröhrenschnitt in der letzten Pe-Stiebel jun. in Frankfurt a. M. 94. Strassburg, Bericht über Prof. To u rdes' Kinderklinik daselbst vom Jan. bis 1. Aug. 1853 118. Syphilis der Neugeborenen u. Sauglinge 251.

> West in London L Wien, Jahresbericht über dortiges Institut für schwedische Heilgymnastik und Orthopädie für 1853 76. Willshire in London 337.

> Wolfsrachen 432. Zungenbändchen, Exulzeration des-

> selben 429. Zungenhautung (Zungenfratt) 161. Zungenwunden 427.

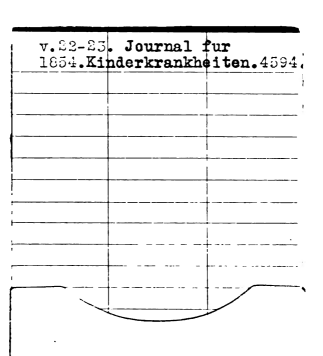




•

UNIVERSITY OF CALIFORNIA MEDICAL SCHOOL LIBRARY

THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE STAMPED BELOW .



4594

University of Calin

